

# EØS-tillegget

ISSN 1022-9310

til Den europeiske  
unions tidende**Nr. 63**

18. årgang

24.11.2011

	<b>I</b>	<b>EØS-ORGANER</b>	
	1.	<b>EØS-komiteen</b>	
	<b>II</b>	<b>EFTA-ORGANER</b>	
	1.	<b>EFTA-statenes faste komité</b>	
	2.	<b>EFTAs overvåkningsorgan</b>	
	3.	<b>EFTA-domstolen</b>	
<b>2011/EØS/63/01</b>		Domstolens dom av 26. juli 2011 i sak E-4/11 – Arnulf Clauder (Direktiv 2004/38/EF – Familiegjenforening – Oppholdsrett for familiemedlemmer av EØS-borgere med varig oppholdsrett – Vilkår om tilstrekkelige ressurser) . . . . .	<b>1</b>
<b>2011/EØS/63/02</b>		EFTA-domstolens sammensetning . . . . .	<b>1</b>
	<b>III</b>	<b>EF-ORGANER</b>	
	1.	<b>Kommisjonen</b>	
<b>2011/EØS/63/03</b>		Forhåndsmelding om en foretakssammenslutning (Sak COMP/M.6307 – Cassa Depositi e Prestiti/OMV Gas/Trans Austria Gasleitung JV) – Sak som kan bli behandlet etter forenklet framgangsmåte . . . . .	<b>2</b>
<b>2011/EØS/63/04</b>		Forhåndsmelding om en foretakssammenslutning (Sak COMP/M.6321 – Buitenfood/Ad van Geloven Holding/JV) . . . . .	<b>3</b>
<b>2011/EØS/63/05</b>		Forhåndsmelding om en foretakssammenslutning (Sak COMP/M.6369 – HBO/Ziggo/HBO Nederland) . . . . .	<b>4</b>
<b>2011/EØS/63/06</b>		Forhåndsmelding om en foretakssammenslutning (Sak COMP/M.6380 – Bridgepoint/Infront Sports & Media) . . . . .	<b>5</b>
<b>2011/EØS/63/07</b>		Forhåndsmelding om en foretakssammenslutning (Sak COMP/M.6401 – Waterland/Alychlo/Omega Pharma) . . . . .	<b>6</b>
<b>2011/EØS/63/08</b>		Forhåndsmelding om en foretakssammenslutning (Sak COMP/M.6403 – Volkswagen/KPI Polska/Skoda Auto Polska/VW Bank Polska/VW Leasing Polska) . . . . .	<b>7</b>
<b>2011/EØS/63/09</b>		Forhåndsmelding om en foretakssammenslutning (Sak COMP/M.6407 – Apache/Mobil North Sea) – Sak som kan bli behandlet etter forenklet framgangsmåte . . . . .	<b>8</b>

<b>2011/EØS/63/10</b>	Forhåndsmelding om en foretakssammenslutning (Sak COMP/M.6425 – Imperial/Mobility/Lehnkering) . . . . .	9
<b>2011/EØS/63/11</b>	Forhåndsmelding om en foretakssammenslutning (Sak COMP/M.6430 – Oaktree/Panrico) . . . . .	10
<b>2011/EØS/63/12</b>	Forhåndsmelding om en foretakssammenslutning (Sak COMP/M.6431 – Evonik Degussa/Treibacher Industrie/JV) – Sak som kan bli behandlet etter forenklet framgangsmåte . . . . .	11
<b>2011/EØS/63/13</b>	Forhåndsmelding om en foretakssammenslutning (Sak COMP/M.6432– DSM/Roquette/JV) – Sak som kan bli behandlet etter forenklet framgangsmåte . . . . .	12
<b>2011/EØS/63/14</b>	Forhåndsmelding om en foretakssammenslutning (Sak COMP/M.6433 – Glencore International plc/Carlo Colombo S.p.A.) – Sak som kan bli behandlet etter forenklet framgangsmåte. . . . .	13
<b>2011/EØS/63/15</b>	Forhåndsmelding om en foretakssammenslutning (Sak COMP/M.6434 – Teekay/Marubeni/Maersk LNG) – Sak som kan bli behandlet etter forenklet framgangsmåte . . . . .	14
<b>2011/EØS/63/16</b>	Forhåndsmelding om en foretakssammenslutning (Sak COMP/M.6436 – Volkswagen Financial Services/D'Ieteren/Volkswagen D'Ieteren Finance JV) . . . . .	15
<b>2011/EØS/63/17</b>	Forhåndsmelding om en foretakssammenslutning (Sak COMP/M.6437 – Enterprise Holding/Citer) – Sak som kan bli behandlet etter forenklet framgangsmåte. . . . .	16
<b>2011/EØS/63/18</b>	Forhåndsmelding om en foretakssammenslutning (Sak COMP/M.6440 – Evonik Immobilien/THS/Herkules Projektgesellschaft) – Sak som kan bli behandlet etter forenklet framgangsmåte. . . . .	17
<b>2011/EØS/63/19</b>	Vedtak om å ikke gjøre innsigelse mot en meldt foretakssammenslutning (Sak COMP/M.6212 – LVMH/Bulgari) . . . . .	18
<b>2011/EØS/63/20</b>	Vedtak om å ikke gjøre innsigelse mot en meldt foretakssammenslutning (Sak COMP/M.6243 – CE Gas Marketing & Trading/Verbundnetz Gas Aktiengesellschaft/VNG Austria) . . . . .	18
<b>2011/EØS/63/21</b>	Vedtak om å ikke gjøre innsigelse mot en meldt foretakssammenslutning (Sak COMP/M.6261 – North Sea Group/Argos Groep/JV) . . . . .	19
<b>2011/EØS/63/22</b>	Vedtak om å ikke gjøre innsigelse mot en meldt foretakssammenslutning (Sak COMP/M.6263 – Aelia/Aéroports de Paris/JV) . . . . .	19
<b>2011/EØS/63/23</b>	Vedtak om å ikke gjøre innsigelse mot en meldt foretakssammenslutning (Sak COMP/M.6276 – AIF VII Euro Holdings/Ascometal) . . . . .	20
<b>2011/EØS/63/24</b>	Vedtak om å ikke gjøre innsigelse mot en meldt foretakssammenslutning (Sak COMP/M.6281 – Microsoft/Skype) . . . . .	20
<b>2011/EØS/63/25</b>	Vedtak om å ikke gjøre innsigelse mot en meldt foretakssammenslutning (Sak COMP/M.6289 – Alstom/Bouygues Immobilier/Exprim SAS/Embis JV) . . . . .	21
<b>2011/EØS/63/26</b>	Vedtak om å ikke gjøre innsigelse mot en meldt foretakssammenslutning (Sak COMP/M.6343 – Apax/Kinetic Concepts) . . . . .	21
<b>2011/EØS/63/27</b>	Vedtak om å ikke gjøre innsigelse mot en meldt foretakssammenslutning (Sak COMP/M.6354 – CVC/Virgin Group Holdings/Virgin Active Group) . . . . .	22

<b>2011/EØS/63/28</b>	Vedtak om å ikke gjøre innsigelse mot en meldt foretakssammenslutning (Sak COMP/M.6368 – TPG/Fournais Holding/Lars Seier Christensen Holding/ Saxo Bank) . . . . .	22
<b>2011/EØS/63/29</b>	Vedtak om å ikke gjøre innsigelse mot en meldt foretakssammenslutning (Sak COMP/M.6374 – Braskem/Dow Polypropylene Business) . . . . .	23
<b>2011/EØS/63/30</b>	Vedtak om å ikke gjøre innsigelse mot en meldt foretakssammenslutning (Sak COMP/M.6387 – Buchen Industrie Service/ThyssenKrupp Xervon) . . . . .	23
<b>2011/EØS/63/31</b>	Vedtak om å ikke gjøre innsigelse mot en meldt foretakssammenslutning (Sak COMP/M.6391 – Dow/Mitsui/Brazilian Polyethylene JV) . . . . .	24
<b>2011/EØS/63/32</b>	Vedtak om å ikke gjøre innsigelse mot en meldt foretakssammenslutning (Sak COMP/M.6406 – Colisée Laffitte/CDC/Ensemble Immobilier Paris) . . . . .	24
<b>2011/EØS/63/33</b>	Statsstøtte – Frankrike – Statsstøtte SA.22932 (11/C) (tidl. NN 37/07) – Statsstøtte til Marseille-Provence lufthavn og flyselskaper som bruker denne lufthavnen – Innbydelse til å sende inn merknader i henhold til artikkel 108 nr. 2 TEUV . . . . .	25
<b>2011/EØS/63/34</b>	Kommisjonsmelding i forbindelse med gjennomføringen av europaparlaments- og rådsdirektiv 1999/5/EF av 9. mars 1999 om radioutstyr og teleterminalutstyr og gjensidig godkjenning av utstyrets samsvar . . . . .	26

# EFTA-ORGANER

## EFTA-DOMSTOLEN

### DOMSTOLENS DOM

2011/EØS/63/01

av 26. juli 2011

i sak E-4/11

Arnulf Clauder

*(Direktiv 2004/38/EF – Familiegjenforening – Oppholdsrett for familiemedlemmer av EØS-borgere med varig oppholdsrett – Vilkår om tilstrekkelige ressurser)*

I sak E-4/11 Arnulf Clauder – ANMODNING til domstolen fra Verwaltungsgerichtshof des Fürstentums Liechtenstein (Fyrstedømmet Liechtensteins forvaltningsdomsstol) i medhold av artikkel 34 i avtalen mellom EFTA-statene om opprettelse av et overvåkningsorgan og en domstol, vedrørende tolkningen av artikkel 16 nr. 1, sammenholdt med artikkel 7 nr. 1 i europaparlaments- og rådsdirektiv 2004/38/EF av 29. april 2004 om unionsborgere og deres familiemedlemmers rett til å ferdes og oppholde seg fritt på medlemsstatenes territorium, tilpasset til EØS-avtalen ved avtalens protokoll 1, har domstolen, sammensatt av Carl Baudenbacher, president, og dommerne Per Christiansen (saksforberedende dommer) og Benedikt Bogason (ad hoc), 26. juli 2011 avgitt følgende rådgivende uttalelse:

Artikkel 16 nr. 1 i direktiv 2004/38/EF skal fortolkes slik at en EØS-borger med varig oppholdsrett som er pensjonist og mottar trygdeytelser i EØS-vertsstaten, kan kreve rett til familiegjenforening selv om familiemedlemmet også vil gjøre krav på trygdeytelser.

### EFTA-DOMSTOLENS SAMMENSETNING

2011/EØS/63/02

Etter å ha blitt nominert av den islandske regjering er Páll Hreinsson oppnevnt som dommer i EFTA-domstolen ved felles overenskomst mellom de tre partene i avtalen mellom EFTA-statene om opprettelse av et overvåkningsorgan og en domstol (overvåknings- og domstolsavtalen) for perioden fra 15. september 2011 til 31. desember 2014. Han etterfølger Thorgeir Örlygsson. Páll Hreinsson avla ed i henhold til overvåknings- og domstolsavtalens protokoll 5 artikkel 2 under et offentlig rettsmøte i EFTA-domstolen 12. september 2011.

# EF-ORGANER

## KOMMISJONEN

### Forhåndsmelding om en foretakssammenslutning

2011/EØS/63/03

(Sak COMP/M.6307 – Cassa Depositi e Prestiti/OMV Gas/Trans Austria Gasleitung JV)

### Sak som kan bli behandlet etter forenklet framgangsmåte

1. Kommisjonen mottok 14. november 2011 melding i henhold til artikkel 4 i rådsforordning (EF) nr. 139/2004<sup>(1)</sup> om en planlagt foretakssammenslutning der foretakene Cassa Depositi e Prestiti S.p.A. ("CDP", Italia) og OMV Gas GmbH ("OGG", Østerrike) ved kjøp av aksjer i fellesskap overtar kontroll i henhold til fusjonsforordningens artikkel 3 nr. 1 bokstav b) over Trans Austria Gasleitung GmbH ("TAG", Østerrike), som for tiden kontrolleres i fellesskap av OGG og ENI B.V., et datterselskap av ENI S.p.A. ("ENI", Italia).
2. De berørte foretakene har virksomhet på følgende områder:
  - CDP: aksjeselskap som kontrolleres av den italienske stat
  - OGG: leting etter og produksjon av olje, raffinering og distribusjon av mineraloljeprodukter, petrokjemisk industri, leting etter, produksjon og distribusjon av gass
  - TAG: levering av naturgastransporttjenester i Italia og, i mindre målestokk, gasstransporttjenester til kunder i Østerrike
3. Etter en foreløpig undersøkelse finner Kommisjonen at den meldte foretakssammenslutningen kan komme inn under virkeområdet for fusjonsforordningen. Det er imidlertid ikke gjort endelig vedtak på dette punkt. Det gjøres oppmerksom på at denne saken kan bli behandlet etter framgangsmåten fastsatt i kommisjonskunngjøringen om forenklet framgangsmåte for behandling av visse foretakssammenslutninger etter fusjonsforordningen<sup>(2)</sup>.
4. Kommisjonen innbyr interesserte parter til å framlegge eventuelle merknader til den planlagte foretakssammenslutningen for Kommisjonen.

Merknadene må være Kommisjonen i hende senest ti dager etter at dette ble offentliggjort i EUT C 343 av 23.11.2011. Merknadene sendes til Kommisjonen, med referanse COMP/M.6307 – Cassa Depositi e Prestiti/OMV Gas/Trans Austria Gasleitung JV, per faks (faksnr. +32 (0)2 296 43 01 eller +32 (0)2 296 72 44), per e-post ([COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu](mailto:COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu)) eller per post til følgende adresse:

European Commission  
Directorate-General for Competition  
Merger Registry  
J-70  
B-1049 Brussels

<sup>(1)</sup> EUT L 24 av 29.1.2004, s. 1 ("Fusjonsforordningen").

<sup>(2)</sup> EUT C 56 av 5.3.2005, s. 32 ("Melding om behandling etter forenklet framgangsmåte").

**Forhåndsmelding om en foretakssammenslutning**  
**(Sak COMP/M.6321 – Buitenfood/Ad van Geloven Holding/JV)**

2011/EØS/63/04

1. Kommissjonen mottok 16. november 2011 melding i henhold til artikkel 4 i rådsforordning (EF) nr. 139/2004<sup>(1)</sup> om en planlagt foretakssammenslutning der foretakene NPM Capital N.V. ("NPM", Nederland), datterselskap av SHV Holdings N.V. ("SHV", Nederland), og Lion Capital LLP ("Lion", Det forente kongerike), ved kjøp av aksjer i fellesskap overtar kontroll i henhold til rådsforordningens artikkel 3 nr. 1 bokstav b) over et nystiftet fellesforetak ("JV", Nederland), som kontrollerer Buitenfood B.V. ("Buitenfood", Nederland), tidligere eid av NPM, og Ad van Geloven Holding B.V. ("AvG", Nederland), tidligere eid av Lion.
2. De berørte foretakene har virksomhet på følgende områder:
  - NPM: investeringsfirma som investerer i ulike industrisektorer
  - SHV: handel med og distribusjon av flytende petroleumsgass, handel med næringsmidler og andre forbruksvarer, frambringelse av privat egenkapital, leting etter og produksjon av olje og gass, løftetjenester og fornybar energi
  - Lion: investeringsfirma som hovedsakelig investerer i foretak med virksomhet innenfor produksjon og/eller salg av merkevarer
  - Buitenfood: produksjon og salg av frysede snacks på detalj- og storkjøkkenmarkedet, produksjon av frysede snacks med private varemerker til detaljister og grossister på storkjøkkenmarkedet
  - AvG: produksjon og salg av frysede snacks til detalj- og storkjøkkenmarkedet, produksjon av frysede snacks med private varemerker til detaljister og grossister på storkjøkkenmarkedet
  - JV: produksjon og salg av frysede snacks hovedsakelig i Nederland og Belgia
3. Etter en foreløpig undersøkelse finner Kommissjonen at den meldte foretakssammenslutningen kan komme inn under virkeområdet for fusjonsforordning. Det er imidlertid ikke gjort endelig vedtak på dette punkt.
4. Kommissjonen innbyr interesserte parter til å framlegge eventuelle merknader til den planlagte foretakssammenslutningen for Kommissjonen.

Merknadene må være Kommissjonen i hende senest ti dager etter at dette ble offentliggjort i EUT C 341 av 22.11.2011. Merknadene sendes til Kommissjonen, med referanse COMP/M.6321 – Buitenfood/Ad van Geloven Holding/JV, per faks (faksnr. +32 (0)2 296 43 01 eller +32 (0)2 296 72 44), per e-post ([COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu](mailto:COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu)) eller per post til følgende adresse:

European Commission  
Directorate-General for Competition  
Merger Registry  
J-70  
B-1049 Brussels

<sup>(1)</sup> EUT L 24 av 29.1.2004, s. 1 ("Fusjonsforordningen").

**Forhåndsmelding om en foretakssammenslutning**  
**(Sak COMP/M.6369 – HBO/Ziggo/HBO Nederland JV)**

2011/EØS/63/05

1. Kommisjonen mottok 17. november 2011 melding i henhold til artikkel 4 i rådsforordning (EF) nr. 139/2004<sup>(1)</sup> om en planlagt foretakssammenslutning der de nederlandske foretakene HBO Netherlands Holdings, S.R.O. ("HBO") og Ziggo B.V. ("Ziggo") har til hensikt å etablere et selvstendig fungerende fellesforetak ("HBO Nederland") i henhold til fusjonsforordningens artikkel 3 nr. 4.
2. De berørte foretakene har virksomhet på følgende områder:
  - HBO: datterselskap av Home Box Office, Inc., et foretak som produserer audiovisuelt innhold og driver kabel-tv-kanaler i visse deler av verden. Home Box Office, Inc. er igjen et datterselskap av Time Warner Inc., et globalt medieforetak med virksomhet innenfor film, tv og tidsskriftpublikasjon.
  - Ziggo: medie- og kommunikasjonsleverandør i Nederland. Ziggos produkter og tjenester omfatter telefoni, Internett, radio og tv, datakommunikasjon og elektroniske betalingssystemer.
  - HBO Nederland: engrostenester innenfor betal-tv, inkludert eksklusivt film- og tv-serieinnhold til betal-tv-leverandører i Nederland.
3. Etter en foreløpig undersøkelse finner Kommisjonen at den meldte foretakssammenslutningen kan komme inn under virkeområdet for fusjonsforordning. Det er imidlertid ikke gjort endelig vedtak på dette punkt.
4. Kommisjonen innbyr interesserte parter til å framlegge eventuelle merknader til den planlagte foretakssammenslutningen for Kommisjonen.

Merknadene må være Kommisjonen i hende senest ti dager etter at dette ble offentliggjort i EUT C 345 av 25.11.2011. Merknadene sendes til Kommisjonen, med referanse COMP/M.6369 – HBO/Ziggo/HBO NederlandJV, per faks (faksnr. +32 (0)2 296 43 01 eller +32 (0)2 296 72 44), per e-post ([COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu](mailto:COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu)) eller per post til følgende adresse:

European Commission  
Directorate-General for Competition  
Merger Registry  
J-70  
B-1049 Brussels

<sup>(1)</sup> EUT L 24 av 29.1.2004, s. 1 ("Fusjonsforordningen").

**Forhåndsmelding om en foretakssammenslutning**  
**(Sak COMP/M.6380 – Bridgepoint/Infront Sports & Media)**

2011/EØS/63/06

1. Kommisjonen mottok 15. november 2011 melding i henhold til artikkel 4 i rådsforordning (EF) nr. 139/2004<sup>(1)</sup> om en planlagt foretakssammenslutning der det britiske foretaket Bridgepoint Capital Group Limited ("Bridgepoint") ved kjøp av aksjer overtar kontroll i henhold til fusjonsforordningens artikkel 3 nr. 1 bokstav b) over hele det sveitsiske foretaket Infront Sports Media AG ("Infront").
2. De berørte foretakene har virksomhet på følgende områder:
  - Bridgepoint: investeringsfirma som investerer i foretak innenfor finansielle tjenester, helsetjenester og media. Dorna, datterselskap av Bridgepoint, innehar rettighetene til å arrangere motorsykkelmesterskapet "MotoGP".
  - Infront: forvaltning av medie- og markedsrettigheter innenfor idrett. Infront innehar blant annet rettighetene til å arrangere motorsykkelmesterskapet "Superbike World Championship".
3. Etter en foreløpig undersøkelse finner Kommisjonen at den meldte foretakssammenslutningen kan komme inn under virkeområdet for fusjonsforordningen. Det er imidlertid ikke gjort endelig vedtak på dette punkt.
4. Kommisjonen innbyr interesserte parter til å framlegge eventuelle merknader til den planlagte foretakssammenslutningen for Kommisjonen.

Merknadene må være Kommisjonen i hende senest ti dager etter at dette ble offentliggjort i EUT C 343 av 23.11.2011. Merknadene sendes til Kommisjonen, med referanse COMP/M.6380 – Bridgepoint/Infront Sports & Media, per faks (faksnr. +32 (0)2 296 43 01 eller +32 (0)2 296 72 44), per e-post ([COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu](mailto:COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu)) eller per post til følgende adresse:

European Commission  
Directorate-General for Competition  
Merger Registry  
J-70  
B-1049 Brussels

<sup>(1)</sup> EUT L 24 av 29.1.2004, s. 1 ("Fusjonsforordningen").



**Forhåndsmelding om en foretakssammenslutning**  
**(Sak COMP/M.6401 – Waterland/Alychlo/Omega Pharma)**

2011/EØS/63/07

1. Kommisjonen mottok 9. november 2011 melding i henhold til artikkel 4 i rådsforordning (EF) nr. 139/2004<sup>(1)</sup> om en planlagt foretakssammenslutning der foretakene Waterland Private Equity Investment B.V. ("Waterland", Nederland) og Alychlo NV (i siste instans kontrollert av Marc Coucke, Belgia) ved kjøp av aksjer i fellesskap overtar kontroll i henhold til fusjonsforordningens artikkel 3 nr. 1 bokstav b) over det belgiske foretaket Omega Pharma NV ("Omega").
2. De berørte foretakene har virksomhet på følgende områder:
  - Waterland: forvalter investeringsfond, som investerer i foretak med virksomhet på en rekke forretningsområder, blant annet helse, turisme og forsikring
  - Alychlo NV: holdingselskap
  - Omega: leverer helse- og kroppspleieprodukter
3. Etter en foreløpig undersøkelse finner Kommisjonen at den meldte foretakssammenslutningen kan komme inn under virkeområdet for fusjonsforordningen. Det er imidlertid ikke gjort endelig vedtak på dette punkt.
4. Kommisjonen innbyr interesserte parter til å framlegge eventuelle merknader til den planlagte foretakssammenslutningen for Kommisjonen.

Merknadene må være Kommisjonen i hende senest ti dager etter at dette ble offentliggjort i EUT C 339 av 19.11.2011. Merknadene sendes til Kommisjonen, med referanse COMP/M.6401 – Waterland/Alychlo/Omega Pharma, per faks (faksnr. +32 (0)2 296 43 01 eller +32 (0)2 296 72 44), per e-post ([COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu](mailto:COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu)) eller per post til følgende adresse:

European Commission  
Directorate-General for Competition  
Merger Registry  
J-70  
B-1049 Brussels

<sup>(1)</sup> EUT L 24 av 29.1.2004, s. 1 ("Fusjonsforordningen").

**Forhåndsmelding om en foretakssammenslutning**  
**(Sak COMP/M.6403 – Volkswagen/KPI Polska/Skoda Auto Polska/  
VW Leasing Polska)**

2011/EØS/63/08

1. Kommisjonen mottok 14. november 2011 melding i henhold til artikkel 4 i rådsforordning (EF) nr. 139/2004<sup>(1)</sup> om en planlagt foretakssammenslutning der det tyske foretaket Volkswagen AG ("VW") ved kjøp av aksjer alene overtar kontroll i henhold til fusjonsforordningens artikkel 3 nr. 1 bokstav b) over de polske foretakene KPI Polska Sp. z o.o. ("KPI Polska"), Skoda Auto Polska S.A. ("Skoda Auto Polska"), Volkswagen Bank Polska S.A. ("VW Bank Polska") og Volkswagen Leasing Polska Sp. z o.o. ("VW Leasing Polska").
2. De berørte foretakene har virksomhet på følgende områder:
  - VW: produksjon, salg og distribusjon av motorvogner (personbiler og lette nyttekjøretøyer, lastebiler, busser, turbusser og understell til busser) inkludert tilknyttede reservedeler og tilbehør, dieselmotorer samt finansielle tjenester
  - KPI Polska: import, distribusjon og salg av visse VW personbiler og lette nyttekjøretøyer og tilknyttede reservedeler og tilbehør i Polen
  - Skoda Auto Polska: import og engrosdistribusjon av personbiler og lette nyttekjøretøyer av merket Skoda og tilknyttede reservedeler og tilbehør i Polen
  - VW Bank Polska: banktjenester til privatkunder og foretak i Polen, hovedsakelig til kjøretøykunder og forhandlere av KPI Polska og Skoda Auto Polska
  - VW Leasing Polska: finansielle tjenester
3. Etter en foreløpig undersøkelse finner Kommisjonen at den meldte foretakssammenslutningen kan komme inn under virkeområdet for fusjonsforordningen. Det er imidlertid ikke gjort endelig vedtak på dette punkt.
4. Kommisjonen innbyr interesserte parter til å framlegge eventuelle merknader til den planlagte foretakssammenslutningen for Kommisjonen.

Merknadene må være Kommisjonen i hende senest ti dager etter at dette ble offentliggjort i EUT C 339 av 19.11.2011. Merknadene sendes til Kommisjonen, med referanse COMP/M.6403 – Volkswagen/KPI Polska/Skoda Auto Polska/VW Leasing Polska, per faks (faksnr. +32 (0)2 296 43 01 eller +32 (0)2 296 72 44), per e-post ([COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu](mailto:COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu)) eller per post til følgende adresse:

European Commission  
Directorate-General for Competition  
Merger Registry  
J-70  
B-1049 Brussels

<sup>(1)</sup> EUT L 24 av 29.1.2004, s. 1 ("Fusjonsforordningen").

**Forhåndsmelding om en foretakssammenslutning****2011/EØS/63/09****(Sak COMP/M.6407 – Apache/Mobil North Sea)****Sak som kan bli behandlet etter forenklet framgangsmåte**

1. Kommisjonen mottok 11. november 2011 melding i henhold til artikkel 4 i rådsforordning (EF) nr. 139/2004<sup>(1)</sup> om en planlagt foretakssammenslutning der det amerikanske foretaket Apache Corporation ved kjøp av eiendeler overtar kontroll i henhold til fusjonsforordningens artikkel 3 nr. 1 bokstav b) over hele Mobil North Sea Limited ("MNSL", Caymanøyene), som tilhører det amerikanske konsernet ExxonMobil Group.
2. De berørte foretakene har virksomhet på følgende områder:
  - Apache Corporation: leting etter, utvikling og produksjon av naturgass, råolje og flytende naturgass
  - MNSL: produksjon, utvikling og salg av råolje og naturgass
3. Etter en foreløpig undersøkelse finner Kommisjonen at den meldte foretakssammenslutningen kan komme inn under virkeområdet for fusjonsforordningen. Det er imidlertid ikke gjort endelig vedtak på dette punkt. Det gjøres oppmerksom på at denne saken kan bli behandlet etter framgangsmåten fastsatt i kommisjonskunngjøringen om forenklet framgangsmåte for behandling av visse foretakssammenslutninger etter fusjonsforordningen<sup>(2)</sup>.
4. Kommisjonen innbyr interesserte parter til å framlegge eventuelle merknader til den planlagte foretakssammenslutningen for Kommisjonen.

Merknadene må være Kommisjonen i hende senest ti dager etter at dette ble offentliggjort i EUT C 339 av 19.11.2011. Merknadene sendes til Kommisjonen, med referanse COMP/M.6407 – Apache/Mobil North Sea, per faks (faksnr. +32 (0)2 296 43 01 eller +32 (0)2 296 72 44), per e-post ([COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu](mailto:COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu)) eller per post til følgende adresse:

European Commission  
Directorate-General for Competition  
Merger Registry  
J-70  
B-1049 Brussels

<sup>(1)</sup> EUT L 24 av 29.1.2004, s. 1 ("Fusjonsforordningen").

<sup>(2)</sup> EUT C 56 av 5.3.2005, s. 32 ("Melding om behandling etter forenklet framgangsmåte").

**Forhåndsmelding om en foretakssammenslutning**  
**(Sak COMP/M.6425 – Imperial Mobility/Lehnkering)**

2011/EØS/63/10

1. Kommisjonen mottok 17. november 2011 melding i henhold til artikkel 4 i rådsforordning (EF) nr. 139/2004<sup>(1)</sup> om en planlagt foretakssammenslutning der det nederlandske foretaket Imperial Mobility International B.V. ("Imperial Mobility"), kontrollert av det sørafrikanske foretaket Imperial Holdings Limited, ved kjøp av aksjer overtar kontroll i henhold til fusjonsforordningens artikkel 3 nr. 1 bokstav b) over hele det tyske foretaket Lehnkering Holding GmbH ("Lehnkering").
2. De berørte foretakene har virksomhet på følgende områder:
  - Imperial Mobility: transport på innlands vannveier, omskipingstjenester, lagertjenester, kontraktlogistikk, distribusjon, frakt, spedisjon, skipsklarering og kjøretøyhandel
  - Lehnkering: transport på innlands vannveier, lastevogn- og kombinert jernbanetransport, tilknyttede tjenester for lagring og distribusjon av farlig kjemisk gods samt syntese, formulering og emballering av kjemiske produkter
3. Etter en foreløpig undersøkelse finner Kommisjonen at den meldte foretakssammenslutningen kan komme inn under virkeområdet for fusjonsforordning. Det er imidlertid ikke gjort endelig vedtak på dette punkt.
4. Kommisjonen innbyr interesserte parter til å framlegge eventuelle merknader til den planlagte foretakssammenslutningen for Kommisjonen.

Merknadene må være Kommisjonen i hende senest ti dager etter at dette ble offentliggjort i EUT C 345 av 25.11.2011. Merknadene sendes til Kommisjonen, med referanse COMP/M.6425 – Imperial Mobility/Lehnkering, per faks (faksnr. +32 (0)2 296 43 01 eller +32 (0)2 296 72 44), per e-post ([COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu](mailto:COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu)) eller per post til følgende adresse:

European Commission  
Directorate-General for Competition  
Merger Registry  
J-70  
B-1049 Brussels

<sup>(1)</sup> EUT L 24 av 29.1.2004, s. 1 ("Fusjonsforordningen").

**Forhåndsmelding om en foretakssammenslutning**  
**(Sak COMP/M.6430 – Oaktree/Panrico)**

2011/EØS/63/11

1. Kommisjonen mottok 16. november 2011 melding i henhold til artikkel 4 i rådsforordning (EF) nr. 139/2004<sup>(1)</sup> om en planlagt foretakssammenslutning der det amerikanske foretaket Oaktree Capital Group Holdings GP, LLC ("Oaktree") ved kjøp av aksjer alene overtar kontroll i henhold til fusjonsforordningens artikkel 3 nr. 1 bokstav b) over det spanske foretaket Panrico Group ("Panrico").
2. De berørte foretakene har virksomhet på følgende områder:
  - Oaktree: alternative og utradisjonelle investeringsfond
  - Panrico: framstilling og engrosdistribusjon av brød, kaker og kjeks i Spania og Portugal
3. Etter en foreløpig undersøkelse finner Kommisjonen at den meldte foretakssammenslutningen kan komme inn under virkeområdet for fusjonsforordning. Det er imidlertid ikke gjort endelig vedtak på dette punkt.
4. Kommisjonen innbyr interesserte parter til å framlegge eventuelle merknader til den planlagte foretakssammenslutningen for Kommisjonen.

Merknadene må være Kommisjonen i hende senest ti dager etter at dette ble offentliggjort i EUT C 344 av 24.11.2011. Merknadene sendes til Kommisjonen, med referanse COMP/M.6430 – Oaktree/Panrico, per faks (faksnr. +32 (0)2 296 43 01 eller +32 (0)2 296 72 44), per e-post ([COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu](mailto:COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu)) eller per post til følgende adresse:

European Commission  
Directorate-General for Competition  
Merger Registry  
J-70  
B-1049 Brussels

<sup>(1)</sup> EUT L 24 av 29.1.2004, s. 1 ("Fusjonsforordningen").

**Forhåndsmelding om en foretakssammenslutning**  
**(Sak COMP/M.6431 – Evonik Degussa/Treibacher Industrie/JV)**

2011/EØS/63/12

**Sak som kan bli behandlet etter forenklet framgangsmåte**

1. Kommissjonen mottok 14 november 2011 melding i henhold til artikkel 4 i rådsforordning (EF) nr. 139/2004<sup>(1)</sup> om en planlagt foretakssammenslutning der det tyske foretaket Evonik Industrie AG ("Evonik") og det østerrikske foretaket Treibacher Industrie AG ("Treibacher") ved kjøp av aksjer i fellesskap overtar kontroll i henhold til fusjonsforordningens artikkel 3 nr. 1 bokstav b) over et nystiftet fellesforetak.
2. De berørte foretakene har virksomhet på følgende områder:
  - Evonik: produksjon av spesialkjemikalier
  - Treibacher: produksjon av kjemiske og metallurgiske produkter
  - JV: produksjon og salg av visse persalter, særlig natriumperborat og natriumperkarbonat, kjemikalier som hovedsakelig brukes i syntetiske rengjøringsmidler og vaskepulver
3. Etter en foreløpig undersøkelse finner Kommissjonen at den meldte foretakssammenslutningen kan komme inn under virkeområdet for fusjonsforordningen. Det er imidlertid ikke gjort endelig vedtak på dette punkt. Det gjøres oppmerksom på at denne saken kan bli behandlet etter framgangsmåten fastsatt i kommisjonskunngjøringen om forenklet framgangsmåte for behandling av visse foretakssammenslutninger etter fusjonsforordningen<sup>(2)</sup>.
4. Kommissjonen innbyr interesserte parter til å framlegge eventuelle merknader til den planlagte foretakssammenslutningen for Kommissjonen.

Merknadene må være Kommissjonen i hende senest ti dager etter at dette ble offentliggjort i EUT C 339 av 19.11.2011. Merknadene sendes til Kommissjonen, med referanse COMP/M.6431 – Evonik Degussa/Treibacher Industrie/JV, per faks (faksnr. +32 (0)2 296 43 01 eller +32 (0)2 296 72 44), per e-post ([COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu](mailto:COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu)) eller per post til følgende adresse:

European Commission  
Directorate-General for Competition  
Merger Registry  
J-70  
B-1049 Brussels

<sup>(1)</sup> EUT L 24 av 29.1.2004, s. 1 ("Fusjonsforordningen").

<sup>(2)</sup> EUT C 56 av 5.3.2005, s. 32 ("Melding om behandling etter forenklet framgangsmåte").

**Forhåndsmelding om en foretakssammenslutning****2011/EØS/63/13****(Sak COMP/M.6432 – DSM/Roquette/JV)****Sak som kan bli behandlet etter forenklet framgangsmåte**

1. Kommisjonen mottok 17. november 2011 melding i henhold til artikkel 4 i rådsforordning (EF) nr. 139/2004<sup>(1)</sup> om en planlagt foretakssammenslutning der de nederlandske foretakene DSM Succinic Acid B.V., kontrollert av Koninklijke DSM N.V. ("DSM"), og Roquette B.V. ("Roquette"), som tilhører det franske konsernet Roquette Frères, i fellesskap overtar kontroll i henhold til fusjonsforordningens artikkel 3 nr. 4 over det nederlandske foretaket Reverdia V.O.F. ved kjøp av aksjer i et nystiftet fellesforetak.
2. De berørte foretakene har virksomhet på følgende områder:
  - DSM: næringsmidler og fôrvarer, legemidler, ytelsesmaterialer og industrikjemikalier
  - Roquette: produksjon av stivelse og stivelsesderivater
3. Etter en foreløpig undersøkelse finner Kommisjonen at den meldte foretakssammenslutningen kan komme inn under virkeområdet for fusjonsforordningen. Det er imidlertid ikke gjort endelig vedtak på dette punkt. Det gjøres oppmerksom på at denne saken kan bli behandlet etter framgangsmåten fastsatt i kommisjonskunngjøringen om forenklet framgangsmåte for behandling av visse foretakssammenslutninger etter fusjonsforordningen<sup>(2)</sup>.
4. Kommisjonen innbyr interesserte parter til å framlegge eventuelle merknader til den planlagte foretakssammenslutningen for Kommisjonen.

Merknadene må være Kommisjonen i hende senest ti dager etter at dette ble offentliggjort i EUT C 343 av 23.11.2011. Merknadene sendes til Kommisjonen, med referanse COMP/M.6432 – DSM/Roquette/JV, per faks (faksnr. +32 (0)2 296 43 01 eller +32 (0)2 296 72 44), per e-post ([COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu](mailto:COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu)) eller per post til følgende adresse:

European Commission  
Directorate-General for Competition  
Merger Registry  
J-70  
B-1049 Brussels

<sup>(1)</sup> EUT L 24 av 29.1.2004, s. 1 ("Fusjonsforordningen").

<sup>(2)</sup> EUT C 56 av 5.3.2005, s. 32 ("Melding om behandling etter forenklet framgangsmåte").

**Forhåndsmelding om en foretakssammenslutning****2011/EØS/63/14****(Sak COMP/M.6433 – Glencore International plc/Carlo Colombo S.p.A.)****Sak som kan bli behandlet etter forenklet framgangsmåte**

1. Kommisjonen mottok 14. november 2011 melding i henhold til artikkel 4 i rådsforordning (EF) nr. 139/2004<sup>(1)</sup> om en planlagt foretakssammenslutning der foretaket Glencore International plc ("Glencore", Jersey) ved kjøp av aksjer alene overtar kontroll i henhold til rådsforordningens artikkel 3 nr. 1 bokstav b) over det italienske foretaket Carlo Colombo S.p.A. ("Carlo Colombo").
2. De berørte foretakene har virksomhet på følgende områder:
  - Glencore: produserer og markedsfører råvarer og råstoffer
  - Carlo Colombo: produserer kobberstenger og kobberhalvfabrikater
3. Etter en foreløpig undersøkelse finner Kommisjonen at den meldte foretakssammenslutningen kan komme inn under virkeområdet for fusjonsforordningen. Det er imidlertid ikke gjort endelig vedtak på dette punkt. Det gjøres oppmerksom på at denne saken kan bli behandlet etter framgangsmåten fastsatt i kommisjonskunngjøringen om forenklet framgangsmåte for behandling av visse foretakssammenslutninger etter fusjonsforordningen<sup>(2)</sup>.
4. Kommisjonen innbyr interesserte parter til å framlegge eventuelle merknader til den planlagte foretakssammenslutningen for Kommisjonen.

Merknadene må være Kommisjonen i hende senest ti dager etter at dette ble offentliggjort i EUT C 339 av 19.11.2011. Merknadene sendes til Kommisjonen, med referanse COMP/M.6433 – Glencore International plc/Carlo Colombo S.p.A., per faks (faksnr. +32 (0)2 296 43 01 eller +32 (0)2 296 72 44), per e-post ([COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu](mailto:COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu)) eller per post til følgende adresse:

European Commission  
Directorate-General for Competition  
Merger Registry  
J-70  
B-1049 Brussels

<sup>(1)</sup> EUT L 24 av 29.1.2004, s. 1 ("Fusjonsforordningen").

<sup>(2)</sup> EUT C 56 av 5.3.2005, s. 32 ("Melding om behandling etter forenklet framgangsmåte").



**Forhåndsmelding om en foretakssammenslutning****2011/EØS/63/15****(Sak COMP/M.6434 – Teekay/Marubeni/Maersk LNG)****Sak som kan bli behandlet etter forenklet framgangsmåte**

1. Kommisjonen mottok 14. november 2011 melding i henhold til artikkel 4 i rådsforordning (EF) nr. 139/2004<sup>(1)</sup> om en planlagt foretakssammenslutning der de japanske foretakene Teekay LNG Partners, gjennom sitt heleide datterselskap Teekay LNG Operating, og Marubeni Corporation ved kjøp av aksjer i fellesskap indirekte overtar kontroll i henhold til fusjonsforordningens artikkel 3 nr. 1 bokstav b) over det danske foretaket Maersk LNG A/S.
2. De berørte foretakene har virksomhet på følgende områder:
  - Teekay LNG Partners: leverer tjenester i forbindelse med sjøtransport av flytende naturgass, petroleumsgass og råolje.
  - Marubeni Corporation: håndterer produkter og leverer tjenester innenfor en rekke sektorer, blant annet import og eksport samt transaksjoner på det japanske markedet i forbindelse med næringsmiddelråvarer, næringsmiddelprodukter, tekstiler, materialer, papir og papirmasse, kjemikalier, energi, metaller og mineralressurser, transportmaskiner samt offshorevirksomhet. Marubenis virksomhet omfatter også kraftforsyning og infrastruktur, anlegg og industrimaskiner, finans, logistikk- og informasjon samt utvikling og oppføring av eiendommer. I tillegg har Marubeni virksomhet innenfor foretaksinvestering, utvikling og forvaltning over hele verden.
  - Maersk LNG A/S: leverer tjenester i forbindelse med transport av flytende naturgass med skip som er særlig utformet for slik transport.
3. Etter en foreløpig undersøkelse finner Kommisjonen at den meldte foretakssammenslutningen kan komme inn under virkeområdet for fusjonsforordningen. Det er imidlertid ikke gjort endelig vedtak på dette punkt. Det gjøres oppmerksom på at denne saken kan bli behandlet etter framgangsmåten fastsatt i kommisjonskunngjøringen om forenklet framgangsmåte for behandling av visse foretakssammenslutninger etter fusjonsforordningen<sup>(2)</sup>.
4. Kommisjonen innbyr interesserte parter til å framlegge eventuelle merknader til den planlagte foretakssammenslutningen for Kommisjonen.

Merknadene må være Kommisjonen i hende senest ti dager etter at dette ble offentliggjort i EUT C 339 av 19.11.2011. Merknadene sendes til Kommisjonen, med referanse COMP/M.6434 – Teekay/Marubeni/Maersk LNG, per faks (faksnr. +32 (0)2 296 43 01 eller +32 (0)2 296 72 44), per e-post ([COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu](mailto:COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu)) eller per post til følgende adresse:

European Commission  
Directorate-General for Competition  
Merger Registry  
J-70  
B-1049 Brussels

<sup>(1)</sup> EUT L 24 av 29.1.2004, s. 1 ("Fusjonsforordningen").

<sup>(2)</sup> EUT C 56 av 5.3.2005, s. 32 ("Melding om behandling etter forenklet framgangsmåte").

**Forhåndsmelding om en foretakssammenslutning**  
**(Sak COMP/M.6436 – Volkswagen Financial Services/D'Ieteren/Volkswagen**  
**D'Ieteren Finance JV)**

2011/EØS/63/16

1. Kommisjonen mottok 16. november 2011 melding i henhold til artikkel 4 i rådsforordning (EF) nr. 139/2004<sup>(1)</sup> om en planlagt foretakssammenslutning der foretakene Volkswagen Financial Services AG ("VWFS", Tyskland) og s.a. D'Ieteren n.v. ("D'Ieteren", Belgia) i fellesskap overtar kontroll i henhold til fusjonsforordningens artikkel 3 nr. 1 bokstav b) over Volkswagen D'Ieteren Finance SA ("VDFin", Belgia) ved kjøp av aksjer i et nystiftet fellesforetak
2. De berørte foretakene har virksomhet på følgende områder:
  - VWFS: koordinering av Volkswagen AGs finansielle tjenester over hele verden og levering av finansielle tjenester i tilknytning til distribusjon og finansiering av motorvogner som tilhører Volkswagen-konsernets merker
  - D'Ieteren: distribusjon av motorvogner av merkene Volkswagen, Audi, Skoda, Seat, Porsche, Bentley, Lamborghini, Bugatti og Yamaha, levering av reservedeler til og service på motorvogner av disse merkene i Belgia, salg av bruktbiler, tjenester for langtidsutleie, finansielle leasingtjenester og tjenester for reparasjon og erstatning av bilvinduer
  - VDFin: operasjonell og finansiell leasing samt finansiell virksomhet i forbindelse med detaljhandel og videresalg i Belgia, også kredittforsikring
3. Etter en foreløpig undersøkelse finner Kommisjonen at den meldte foretakssammenslutningen kan komme inn under virkeområdet for fusjonsforordning. Det er imidlertid ikke gjort endelig vedtak på dette punkt.
4. Kommisjonen innbyr interesserte parter til å framlegge eventuelle merknader til den planlagte foretakssammenslutningen for Kommisjonen.

Merknadene må være Kommisjonen i hende senest ti dager etter at dette ble offentliggjort i EUT C 344 av 24.11.2011. Merknadene sendes til Kommisjonen, med referanse COMP/M.6436 – Volkswagen Financial Services/D'Ieteren/Volkswagen D'Ieteren Finance JV, per faks (faksnr. +32 (0)2 296 43 01 eller +32 (0)2 296 72 44), per e-post ([COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu](mailto:COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu)) eller per post til følgende adresse:

European Commission  
Directorate-General for Competition  
Merger Registry  
J-70  
B-1049 Brussels

<sup>(1)</sup> EUT L 24 av 29.1.2004, s. 1 ("Fusjonsforordningen").

**Forhåndsmelding om en foretakssammenslutning**  
**(Sak COMP/M.6437 – Enterprise Holding/Citer)**

2011/EØS/63/17

**Sak som kan bli behandlet etter forenklet framgangsmåte**

1. Kommissjonen mottok 16. november 2011 melding i henhold til artikkel 4 i rådsforordning (EF) nr. 139/2004<sup>(1)</sup> om en planlagt foretakssammenslutning der det amerikanske foretaket Enterprise Holdings, Inc. ("Enterprise"), som tilhører Crawford-konsernet (kontrollert av den amerikanske Taylor-familien), ved kjøp av aksjer overtar kontroll i henhold til fusjonsforordningens artikkel 3 nr. 1 bokstav b) over hele det franske foretaket Citer S.A. ("Citer S.A.").
2. De berørte foretakene har virksomhet på følgende områder:
  - Enterprise: bilutleietjenester, leasing, bilkollektivtjenester og tilknyttet virksomhet i De forente stater, Canada, Asia, Latin-Amerika og EØS
  - Citer: bilutleietjenester i Frankrike og Spania
3. Etter en foreløpig undersøkelse finner Kommissjonen at den meldte foretakssammenslutningen kan komme inn under virkeområdet for fusjonsforordningen. Det er imidlertid ikke gjort endelig vedtak på dette punkt. Det gjøres oppmerksom på at denne saken kan bli behandlet etter framgangsmåten fastsatt i kommisjonskunngjøringen om forenklet framgangsmåte for behandling av visse foretakssammenslutninger etter fusjonsforordningen<sup>(2)</sup>.
4. Kommissjonen innbyr interesserte parter til å framlegge eventuelle merknader til den planlagte foretakssammenslutningen for Kommissjonen.

Merknadene må være Kommissjonen i hende senest ti dager etter at dette ble offentliggjort i EUT C 344 av 24.11.2011. Merknadene sendes til Kommissjonen, med referanse COMP/M.6437 – Enterprise Holding/Citer, per faks (faksnr. +32 (0)2 296 43 01 eller +32 (0)2 296 72 44), per e-post ([COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu](mailto:COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu)) eller per post til følgende adresse:

European Commission  
Directorate-General for Competition  
Merger Registry  
J-70  
B-1049 Brussels

<sup>(1)</sup> EUT L 24 av 29.1.2004, s. 1 ("Fusjonsforordningen").

<sup>(2)</sup> EUT C 56 av 5.3.2005, s. 32 ("Melding om behandling etter forenklet framgangsmåte").

**Forhåndsmelding om en foretakssammenslutning****2011/EØS/63/18****(Sak COMP/M.6440 – Evonik Immobilien/THS/Herkules Projektgesellschaft)****Sak som kan bli behandlet etter forenklet framgangsmåte**

1. Kommisjonen mottok 16. november 2011 melding i henhold til artikkel 4 i rådsforordning (EF) nr. 139/2004<sup>(1)</sup> om en planlagt foretakssammenslutning der de tyske foretakene Evonik Immobilien GmbH ("Evonik Immobilien"), kontrollert av Evonik Industries AG ("Evonik", Tyskland), og THS GmbH ("THS"), kontrollert i fellesskap av Evonik Immobilien og Vermögensverwaltungs- und Treuhandgesellschaft Industriegewerkschaft Betgbau und Energie mbH, i fellesskap overtar kontroll i henhold til fusjonsforordningens artikkel 3 nr. 1 bokstav b) over det tyske foretaket Herkules Projektgesellschaft mbH ("HPG") i dets nye utvidede form.
2. De berørte foretakene har virksomhet på følgende områder:
  - Evonik Immobilien: eier, forvalter og leier ut bosteder, leverer eiendomstjenester
  - THS: eier, forvalter og leier ut bosteder, leverer eiendomstjenester
  - HPG: forvaltning og utleie av bosteder, stell og vedlikehold av grøntområder, modernisering og vedlikehold av bosteder og forretningseiendommer, avlesning av oppvarmings- og varmtvannsforbruk, bredbånds- og satellittkommunikasjonsteknologi
3. Etter en foreløpig undersøkelse finner Kommisjonen at den meldte foretakssammenslutningen kan komme inn under virkeområdet for fusjonsforordningen. Det er imidlertid ikke gjort endelig vedtak på dette punkt. Det gjøres oppmerksom på at denne saken kan bli behandlet etter framgangsmåten fastsatt i kommisjonskunngjøringen om forenklet framgangsmåte for behandling av visse foretakssammenslutninger etter fusjonsforordningen<sup>(2)</sup>.
4. Kommisjonen innbyr interesserte parter til å framlegge eventuelle merknader til den planlagte foretakssammenslutningen for Kommisjonen.

Merknadene må være Kommisjonen i hende senest ti dager etter at dette ble offentliggjort i EUT C 344 av 24.11.2011. Merknadene sendes til Kommisjonen, med referanse COMP/M.6440 – Evonik Immobilien/THS/Herkules Projektgesellschaft, per faks (faksnr. +32 (0)2 296 43 01 eller +32 (0)2 296 72 44), per e-post ([COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu](mailto:COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu)) eller per post til følgende adresse:

European Commission  
Directorate-General for Competition  
Merger Registry  
J-70  
B-1049 Brussels

<sup>(1)</sup> EUT L 24 av 29.1.2004, s. 1 ("Fusjonsforordningen").

<sup>(2)</sup> EUT C 56 av 5.3.2005, s. 32 ("Melding om behandling etter forenklet framgangsmåte").

**Vedtak om å ikke gjøre innsigelse mot en meldt foretakssammenslutning  
(Sak COMP/M.6212 – LVMH/Bulgari)**

2011/EØS/63/19

Kommisjonen vedtok 29. juni 2011 å ikke gjøre innsigelse mot ovennevnte meldte foretakssammenslutning, og å erklære den forenlig med det felles marked. Vedtaket er gjort på grunnlag av artikkel 6 nr. 1 bokstav b) i rådsforordning (EF) nr. 139/2004. Det foreligger i uavkortet tekst bare på engelsk, og vil bli offentliggjort etter at eventuelle forretningshemmeligheter er fjernet. Vedtaket kan fås:

- på Europa-nettstedet for konkurransesaker (<http://ec.europa.eu/competition/mergers/cases/>). Dette nettstedet inneholder ulike funksjoner som gjør det lettere å finne et bestemt vedtak, med mulighet for å søke på blant annet foretaksnavn, saksnummer, dato og saksområde,
- i elektronisk form på nettstedet EUR-Lex, under dokumentnummer 32011M6212. EUR-Lex gir tilgang til Det europeiske fellesskaps regelverk på Internett (<http://eur-lex.europa.eu/>).

**Vedtak om å ikke gjøre innsigelse mot en meldt foretakssammenslutning  
(Sak COMP/M.6243 – CE Gas Marketing & Trading/Verbundnetz Gas  
Aktiengesellschaft/VNG Austria)**

2011/EØS/63/20

Kommisjonen vedtok 4. november 2011 å ikke gjøre innsigelse mot ovennevnte meldte foretakssammenslutning, og å erklære den forenlig med det felles marked. Vedtaket er gjort på grunnlag av artikkel 6 nr. 1 bokstav b) i rådsforordning (EF) nr. 139/2004. Det foreligger i uavkortet tekst bare på tysk, og vil bli offentliggjort etter at eventuelle forretningshemmeligheter er fjernet. Vedtaket kan fås:

- på Europa-nettstedet for konkurransesaker (<http://ec.europa.eu/competition/mergers/cases/>). Dette nettstedet inneholder ulike funksjoner som gjør det lettere å finne et bestemt vedtak, med mulighet for å søke på blant annet foretaksnavn, saksnummer, dato og saksområde,
- i elektronisk form på nettstedet EUR-Lex, under dokumentnummer 32011M6243. EUR-Lex gir tilgang til Det europeiske fellesskaps regelverk på Internett (<http://eur-lex.europa.eu/>).

**Vedtak om å ikke gjøre innsigelse mot en meldt foretakssammenslutning  
(Sak COMP/M.6261 – North Sea Group/Argos Groep/JV)**

2011/EØS/63/21

Kommisjonen vedtok 27. september 2011 å ikke gjøre innsigelse mot ovennevnte meldte foretakssammenslutning, og å erklære den forenlig med det felles marked. Vedtaket er gjort på grunnlag av artikkel 6 nr. 1 bokstav b) i rådsforordning (EF) nr. 139/2004. Det foreligger i uavkortet tekst bare på engelsk, og vil bli offentliggjort etter at eventuelle forretningshemmeligheter er fjernet. Vedtaket kan fås:

- på Europa-nettstedet for konkurransesaker (<http://ec.europa.eu/competition/mergers/cases/>). Dette nettstedet inneholder ulike funksjoner som gjør det lettere å finne et bestemt vedtak, med mulighet for å søke på blant annet foretaksnavn, saksnummer, dato og saksområde,
- i elektronisk form på nettstedet EUR-Lex, under dokumentnummer 32011M6261. EUR-Lex gir tilgang til Det europeiske fellesskaps regelverk på Internett (<http://eur-lex.europa.eu/>).

**Vedtak om å ikke gjøre innsigelse mot en meldt foretakssammenslutning  
(Sak COMP/M.6263 – Aelia/Aéroports de Paris/JV)**

2011/EØS/63/22

Kommisjonen vedtok 20. oktober 2011 å ikke gjøre innsigelse mot ovennevnte meldte foretakssammenslutning, og å erklære den forenlig med det felles marked. Vedtaket er gjort på grunnlag av artikkel 6 nr. 1 bokstav b) i rådsforordning (EF) nr. 139/2004. Det foreligger i uavkortet tekst bare på fransk, og vil bli offentliggjort etter at eventuelle forretningshemmeligheter er fjernet. Vedtaket kan fås:

- på Europa-nettstedet for konkurransesaker (<http://ec.europa.eu/competition/mergers/cases/>). Dette nettstedet inneholder ulike funksjoner som gjør det lettere å finne et bestemt vedtak, med mulighet for å søke på blant annet foretaksnavn, saksnummer, dato og saksområde,
- i elektronisk form på nettstedet EUR-Lex, under dokumentnummer 32011M6263. EUR-Lex gir tilgang til Det europeiske fellesskaps regelverk på Internett (<http://eur-lex.europa.eu/>).

**Vedtak om å ikke gjøre innsigelse mot en meldt foretakssammenslutning  
(Sak COMP/M.6276 – AIF VII Euro Holdings/Ascometal)**

2011/EØS/63/23

Kommisjonen vedtok 17. august 2011 å ikke gjøre innsigelse mot ovennevnte meldte foretakssammenslutning, og å erklære den forenlig med det felles marked. Vedtaket er gjort på grunnlag av artikkel 6 nr. 1 bokstav b) i rådsforordning (EF) nr. 139/2004. Det foreligger i uavkortet tekst bare på engelsk, og vil bli offentliggjort etter at eventuelle forretningshemmeligheter er fjernet. Vedtaket kan fås:

- på Europa-nettstedet for konkurransesaker (<http://ec.europa.eu/competition/mergers/cases/>). Dette nettstedet inneholder ulike funksjoner som gjør det lettere å finne et bestemt vedtak, med mulighet for å søke på blant annet foretaksnavn, saksnummer, dato og saksområde,
- i elektronisk form på nettstedet EUR-Lex, under dokumentnummer 32011M6276. EUR-Lex gir tilgang til Det europeiske fellesskaps regelverk på Internett (<http://eur-lex.europa.eu/>).

**Vedtak om å ikke gjøre innsigelse mot en meldt foretakssammenslutning  
(Sak COMP/M.6281 – Microsoft/Skype)**

2011/EØS/63/24

Kommisjonen vedtok 7. oktober 2011 å ikke gjøre innsigelse mot ovennevnte meldte foretakssammenslutning, og å erklære den forenlig med det felles marked. Vedtaket er gjort på grunnlag av artikkel 6 nr. 1 bokstav b) i rådsforordning (EF) nr. 139/2004. Det foreligger i uavkortet tekst bare på engelsk, og vil bli offentliggjort etter at eventuelle forretningshemmeligheter er fjernet. Vedtaket kan fås:

- på Europa-nettstedet for konkurransesaker (<http://ec.europa.eu/competition/mergers/cases/>). Dette nettstedet inneholder ulike funksjoner som gjør det lettere å finne et bestemt vedtak, med mulighet for å søke på blant annet foretaksnavn, saksnummer, dato og saksområde,
- i elektronisk form på nettstedet EUR-Lex, under dokumentnummer 32011M6281. EUR-Lex gir tilgang til Det europeiske fellesskaps regelverk på Internett (<http://eur-lex.europa.eu/>).

**Vedtak om å ikke gjøre innsigelse mot en meldt foretakssammenslutning** **2011/EØS/63/25**  
**(Sak COMP/M.6289 – Alstom/Bouygues Immobilier/Exprimm SAS/Embix JV)**

Kommisjonen vedtok 15. november 2011 å ikke gjøre innsigelse mot ovennevnte meldte foretakssammenslutning, og å erklære den forenlig med det felles marked. Vedtaket er gjort på grunnlag av artikkel 6 nr. 1 bokstav b) i rådsforordning (EF) nr. 139/2004. Det foreligger i uavkortet tekst bare på fransk, og vil bli offentliggjort etter at eventuelle forretningshemmeligheter er fjernet. Vedtaket kan fås:

- på Europa-nettstedet for konkurransesaker (<http://ec.europa.eu/competition/mergers/cases/>). Dette nettstedet inneholder ulike funksjoner som gjør det lettere å finne et bestemt vedtak, med mulighet for å søke på blant annet foretaksnavn, saksnummer, dato og saksområde,
- i elektronisk form på nettstedet EUR-Lex, under dokumentnummer 32011M6289. EUR-Lex gir tilgang til Det europeiske fellesskaps regelverk på Internett (<http://eur-lex.europa.eu/>).

**Vedtak om å ikke gjøre innsigelse mot en meldt foretakssammenslutning** **2011/EØS/63/26**  
**(Sak COMP/M.6343 – Apax/Kinetic Concepts)**

Kommisjonen vedtok 7. oktober 2011 å ikke gjøre innsigelse mot ovennevnte meldte foretakssammenslutning, og å erklære den forenlig med det felles marked. Vedtaket er gjort på grunnlag av artikkel 6 nr. 1 bokstav b) i rådsforordning (EF) nr. 139/2004. Det foreligger i uavkortet tekst bare på engelsk, og vil bli offentliggjort etter at eventuelle forretningshemmeligheter er fjernet. Vedtaket kan fås:

- på Europa-nettstedet for konkurransesaker (<http://ec.europa.eu/competition/mergers/cases/>). Dette nettstedet inneholder ulike funksjoner som gjør det lettere å finne et bestemt vedtak, med mulighet for å søke på blant annet foretaksnavn, saksnummer, dato og saksområde,
- i elektronisk form på nettstedet EUR-Lex, under dokumentnummer 32011M6343. EUR-Lex gir tilgang til Det europeiske fellesskaps regelverk på Internett (<http://eur-lex.europa.eu/>).



**Vedtak om å ikke gjøre innsigelse mot en meldt foretakssammenslutning  
(Sak COMP/M.6354 – CVC/Virgin Group Holdings/Virgin Active Group)**

2011/EØS/63/27

Kommisjonen vedtok 14. oktober 2011 å ikke gjøre innsigelse mot ovennevnte meldte foretakssammenslutning, og å erklære den forenlig med det felles marked. Vedtaket er gjort på grunnlag av artikkel 6 nr. 1 bokstav b) i rådsforordning (EF) nr. 139/2004. Det foreligger i uavkortet tekst bare på engelsk, og vil bli offentliggjort etter at eventuelle forretningshemmeligheter er fjernet. Vedtaket kan fås:

- på Europa-nettstedet for konkurransesaker (<http://ec.europa.eu/competition/mergers/cases/>). Dette nettstedet inneholder ulike funksjoner som gjør det lettere å finne et bestemt vedtak, med mulighet for å søke på blant annet foretaksnavn, saksnummer, dato og saksområde,
- i elektronisk form på nettstedet EUR-Lex, under dokumentnummer 32011M6354. EUR-Lex gir tilgang til Det europeiske fellesskaps regelverk på Internett (<http://eur-lex.europa.eu/>).

**Vedtak om å ikke gjøre innsigelse mot en meldt foretakssammenslutning  
(Sak COMP/M.6368 – TPG/Fournais Holding/Lars Seier Christensen Holding/  
Saxo Bank)**

2011/EØS/63/28

Kommisjonen vedtok 3. november 2011 å ikke gjøre innsigelse mot ovennevnte meldte foretakssammenslutning, og å erklære den forenlig med det felles marked. Vedtaket er gjort på grunnlag av artikkel 6 nr. 1 bokstav b) i rådsforordning (EF) nr. 139/2004. Det foreligger i uavkortet tekst bare på engelsk, og vil bli offentliggjort etter at eventuelle forretningshemmeligheter er fjernet. Vedtaket kan fås:

- på Europa-nettstedet for konkurransesaker (<http://ec.europa.eu/competition/mergers/cases/>). Dette nettstedet inneholder ulike funksjoner som gjør det lettere å finne et bestemt vedtak, med mulighet for å søke på blant annet foretaksnavn, saksnummer, dato og saksområde,
- i elektronisk form på nettstedet EUR-Lex, under dokumentnummer 32011M6368 EUR-Lex gir tilgang til Det europeiske fellesskaps regelverk på Internett (<http://eur-lex.europa.eu/>).

**Vedtak om å ikke gjøre innsigelse mot en meldt foretakssammenslutning  
(Sak COMP/M.6374 – Braskem/Dow Polypropylene Business)**

2011/EØS/63/29

Kommisjonen vedtok 28. september 2011 å ikke gjøre innsigelse mot ovennevnte meldte foretakssammenslutning, og å erklære den forenlig med det felles marked. Vedtaket er gjort på grunnlag av artikkel 6 nr. 1 bokstav b) i rådsforordning (EF) nr. 139/2004. Det foreligger i uavkortet tekst bare på engelsk, og vil bli offentliggjort etter at eventuelle forretningshemmeligheter er fjernet. Vedtaket kan fås:

- på Europa-nettstedet for konkurransesaker (<http://ec.europa.eu/competition/mergers/cases/>). Dette nettstedet inneholder ulike funksjoner som gjør det lettere å finne et bestemt vedtak, med mulighet for å søke på blant annet foretaksnavn, saksnummer, dato og saksområde,
- i elektronisk form på nettstedet EUR-Lex, under dokumentnummer 32011M6374. EUR-Lex gir tilgang til Det europeiske fellesskaps regelverk på Internett (<http://eur-lex.europa.eu/>).

**Vedtak om å ikke gjøre innsigelse mot en meldt foretakssammenslutning  
(Sak COMP/M.6387 – Buchen Industrie Service/ThyssenKrupp Xervon)**

2011/EØS/63/30

Kommisjonen vedtok 7. november 2011 å ikke gjøre innsigelse mot ovennevnte meldte foretakssammenslutning, og å erklære den forenlig med det felles marked. Vedtaket er gjort på grunnlag av artikkel 6 nr. 1 bokstav b) i rådsforordning (EF) nr. 139/2004. Det foreligger i uavkortet tekst bare på tysk, og vil bli offentliggjort etter at eventuelle forretningshemmeligheter er fjernet. Vedtaket kan fås:

- på Europa-nettstedet for konkurransesaker (<http://ec.europa.eu/competition/mergers/cases/>). Dette nettstedet inneholder ulike funksjoner som gjør det lettere å finne et bestemt vedtak, med mulighet for å søke på blant annet foretaksnavn, saksnummer, dato og saksområde,
- i elektronisk form på nettstedet EUR-Lex, under dokumentnummer 32011M6387. EUR-Lex gir tilgang til Det europeiske fellesskaps regelverk på Internett (<http://eur-lex.europa.eu/>).

**Vedtak om å ikke gjøre innsigelse mot en meldt foretakssammenslutning  
(Sak COMP/M.6391 – Dow/Mitsui/Brazilian Polyethylene JV)**

2011/EØS/63/31

Kommisjonen vedtok 27. oktober 2011 å ikke gjøre innsigelse mot ovennevnte meldte foretakssammenslutning, og å erklære den forenlig med det felles marked. Vedtaket er gjort på grunnlag av artikkel 6 nr. 1 bokstav b) i rådsforordning (EF) nr. 139/2004. Det foreligger i uavkortet tekst bare på engelsk, og vil bli offentliggjort etter at eventuelle forretningshemmeligheter er fjernet. Vedtaket kan fås:

- på Europa-nettstedet for konkurransesaker (<http://ec.europa.eu/competition/mergers/cases/>). Dette nettstedet inneholder ulike funksjoner som gjør det lettere å finne et bestemt vedtak, med mulighet for å søke på blant annet foretaksnavn, saksnummer, dato og saksområde,
- i elektronisk form på nettstedet EUR-Lex, under dokumentnummer 32011M6391. EUR-Lex gir tilgang til Det europeiske fellesskaps regelverk på Internett (<http://eur-lex.europa.eu/>).

**Vedtak om å ikke gjøre innsigelse mot en meldt foretakssammenslutning  
(Sak COMP/M.6406 – Colisée Laffitte/CDC/Ensemble Immobilier Paris)**

2011/EØS/63/32

Kommisjonen vedtok 10. november 2011 å ikke gjøre innsigelse mot ovennevnte meldte foretakssammenslutning, og å erklære den forenlig med det felles marked. Vedtaket er gjort på grunnlag av artikkel 6 nr. 1 bokstav b) i rådsforordning (EF) nr. 139/2004. Det foreligger i uavkortet tekst bare på fransk, og vil bli offentliggjort etter at eventuelle forretningshemmeligheter er fjernet. Vedtaket kan fås:

- på Europa-nettstedet for konkurransesaker (<http://ec.europa.eu/competition/mergers/cases/>). Dette nettstedet inneholder ulike funksjoner som gjør det lettere å finne et bestemt vedtak, med mulighet for å søke på blant annet foretaksnavn, saksnummer, dato og saksområde,
- i elektronisk form på nettstedet EUR-Lex, under dokumentnummer 32011M6406. EUR-Lex gir tilgang til Det europeiske fellesskaps regelverk på Internett (<http://eur-lex.europa.eu/>).

**Statsstøtte – Frankrike****2011/EØS/63/33****Statsstøtte SA.22932 (11/C) (tidl. NN 37/07) — Statsstøtte til Marseille-Provence lufthavn og flyselskaper som bruker denne lufthavnen****Innbydelse til å sende inn merknader i henhold til artikkel 108 nr. 2 TEUV**

Kommisjonen har ved brev av 13. juli 2011 underrettet Frankrike om at den har besluttet å innlede gransking i henhold til artikkel 108 nr. 2 i traktat om Den europeiske unions virkemåte (TEUV) med hensyn til ovennevnte støtte.

Interesserte parter kan sende sine merknader til de aktuelle tiltakene innen en måned etter at denne oppsummeringen og følgebrevet ble offentliggjort ([EUT C 334 av 15.11.2011, s. 8](#)), til:

European Commission  
Directorate-General for Competition  
State Aid Greffe  
Rue Joseph II/Jozef II-straat 70  
1049 Bruxelles/Brussel  
BELGIQUE/BELGIË  
Faks: +32 (0)2 296 12 42

Merknadene vil bli oversendt til Frankrike. En part som ønsker å få sine merknader behandlet fortrolig, kan sende inn en skriftlig, begrunnet anmodning om dette.

**Kommisjonsmelding i forbindelse med gjennomføringen av europaparlaments- og 2011/EØS/63/34  
rådsdirektiv 1999/5/EF av 9. mars 1999 om radioutstyr og teleterminalutstyr og  
gjensidig godkjenning av utstyrets samsvar**

*(Offentliggjøring av titler og referanser for harmoniserte standarder i henhold til  
direktivet)*

ESO <sup>(1)</sup>	Standardens referanse og tittel (samt referansedokument)	Referanse til den erstattede standard	Opphørsdato for antakelse om samsvar med den erstattede standard  Note 1	Artikkel i direktiv 1999/5/EF
Cenelec	EN 41003:1998 Spesielle sikkerhetskrav til utstyr for tilkobling til telekommunikasjonsnett	EN 41003:1996  Note 2.1	Dato utløpt (1.1.2002)	Artikkel 3 nr. 1 bokstav a) (og artikkel 2 2006/95/EF)
	EN 41003:1998/AC:2000			
	EN 41003:1998/AC:1999			
Cenelec	EN 41003:2008 Spesielle sikkerhetskrav til utstyr for tilkobling til telekommunikasjonsnett, og/eller fellesantenneanlegg.	EN 41003:1998  Note 2.1	Dato utløpt (1.7.2011)	Artikkel 3 nr. 1 bokstav a) (og artikkel 2 2006/95/EF)
Cenelec	EN 50360:2001 Overensstemmelse for mobiltelefoner med grunnleggende bestemmelser i forbindelse med menneskelig eksponering i elektromagnetiske felt (300 MHz – 3 GHz) – Produktstandard			Artikkel 3 nr. 1 bokstav a)
	EN 50360:2001/AC:2006			
Cenelec	EN 50364:2001 Begrensninger i menneskelig utsettelse for elektromagnetiske felt fra utstyr som opererer i frekvensområdet 0 Hz til 10 GHz, benyttet i elektronisk overvåkningsutstyr (EAS), radiofrekvent identifikasjon (RFID) og liknende applikasjoner			Artikkel 3 nr. 1 bokstav a) (og artikkel 2 2006/95/EF)
Cenelec	EN 50364:2010 Grenser for menneskelig eksponering overfor elektromagnetiske felt i frekvensområdet 0 Hz til 10 GHz, benyttet i elektronisk overvåkningsutstyr (EAS), radiofrekvent identifikasjon (RFID) og lignende roller	EN 50364:2001  Note 2.1	1.11.2012	Artikkel 3 nr. 1 bokstav a) (og artikkel 2 2006/95/EF)
Cenelec	EN 50371:2002 Generisk norm for å demonstrere overensstemmelse for laveffekt elektronisk og elektrisk utstyr med hovedrestriksjoner relatert til menneskelig stråling fra elektromagnetiske felt (10 MHz – 300 GHz) – Vanlig publikum			Artikkel 3 nr. 1 bokstav a) (og artikkel 2 2006/95/EF)
Cenelec	EN 50385:2002 Produktnorm for å demonstrere overensstemmelse for radio basestasjoner og faste terminalstasjoner for trådløse telekommunikasjonssystemer, med hovedrestriksjoner eller referansenivåer relatert til menneskelig stråling av radiofrekvente elektromagnetiske felt (110 MHz – 40 GHz) – Vanlig publikum			Artikkel 3 nr. 1 bokstav a)
Cenelec	EN 55022:1998 Informasjonsteknologisk utstyr – Radiostøyegenskaper – Grenseverdier og målemetoder CISPR 22:1997 (Modifisert)	EN 55022:1994 + A1:1995 + A2:1997  Note 2.1	Dato utløpt (1.8.2007)	Artikkel 3 nr. 1 bokstav b)
	EN 55022:1998/A1:2000 CISPR 22:1997/A1:2000	Note 3		
	EN 55022:1998/A2:2003 CISPR 22:1997/A2:2002	Note 3		

ESO <sup>(1)</sup>	Standardens referanse og tittel (samt referansedokument)	Referanse til den erstattede standard	Opphørsdato for antakelse om samsvar med den erstattede standard Note 1	Artikkel i direktiv 1999/5/EF
Cenelec	EN 50401:2006 Produktnorm for å demonstrere overensstemmelse for fast utstyr for radiooverføring (110 MHz–40 GHz) benyttet ved trådløse telekommunikasjonsnettverk med basisrestriksjoner eller referansenivåer relatert til generell publikumsadgang ved radiofrekvent elektromagnetisk stråling, når det settes i bruk			Artikkel 3 nr. 1 bokstav a)
Cenelec	EN 55022:2006 Informasjonsteknologisk utstyr – Radiostøyegenskaper – Grenseverdier og målemetoder CISPR 22:2005 (Modifisert)	EN 55022:1998 + A1:2000 + A2:2003 Note 2.1	Dato utløpt (1.10.2011)	Artikkel 3 nr. 1 bokstav b)
	EN 55022:2006/A1:2007 CISPR 22:2005/A1:2005	Note 3	Dato utløpt (1.10.2011)	
Cenelec	Informasjonsteknologiutstyr – Radiostøyegenskaper – Grenseverdier og målemetoder CISPR 22:2008 (Modifisert)	EN 55022:2006 og dens endringsblad Note 2.1	1.12.2013	Artikkel 3 nr. 1 bokstav b)
Cenelec	EN 55024:1998 Informasjonsteknologisk utstyr – Immunitetsegenskaper – Grenseverdier og målemetoder CISPR 24:1997 (Modifisert)		Dato utløpt (1.7.2001)	Artikkel 3 nr. 1 bokstav b)
	EN 55024:1998/A1:2001 CISPR 24:1997/A1:2001	Note 3	Dato utløpt (1.10.2004)	
	EN 55024:1998/A2:2003 CISPR 24:1997/A2:2002	Note 3	Dato utløpt (1.12.2005)	
Cenelec	EN 55024:2010 Informasjonsteknologisk utstyr – Immunitetsegenskaper – Grenseverdier og målemetoder CISPR 24:2010	EN 55022:2006 og dens endringsblad Note 2.1	1.12.2013	Artikkel 3 nr. 1 bokstav b)
Cenelec	EN 60065:2002 Audio, video og tilsvarende elektronisk utstyr – Sikkerhetskrav IEC 60065:2001 (Modifisert)	EN 60065:1998 Note 2.1	Dato utløpt (1.3.2007)	Artikkel 3 nr. 1 bokstav a) (og artikkel 2 2006/95/EF)
	EN 60065:2002/A1:2006 IEC 60065:2001/A1:2005 (Endret)	Note 3	Dato utløpt (1.12.2008)	
	EN 60065:2002/A11:2008	Note 3	Dato utløpt (1.7.2010)	
	EN 60065:2002/A1:2010 IEC 60065:2001/A1:2010 (Endret)	Note 3	1.10.2013	
	EN 60065:2002/A12:2011	Note 3	24.1.2013	
	EN 60065:2002/AC:2006			
	EN 60065:2002/AC:2007			
Cenelec	EN 60215:1989 Sikkerhetskrav til radiosenderutstyr IEC 60215:1987			Artikkel 3 nr. 1 bokstav a) (og artikkel 2 2006/95/EF)
	EN 60215:1989/A1:1992 IEC 60215:1987/A1:1990	Note 3	Dato utløpt (1.6.1993)	
	EN 60215:1989/A2:1994 IEC 60215:1987/A2:1993	Note 3	Dato utløpt (15.7.1995)	
Cenelec	EN 60825-1:1994 Sikkerhetskrav til laserprodukter – Del 1: Utstyrsklassifisering, krav og bruksanvisning IEC 60825-1:1993			Artikkel 3 nr. 1 bokstav a) (og artikkel 2 2006/95/EF)
	EN 60825-1:1994/AC:1995			

ESO <sup>(1)</sup>	Standardens referanse og tittel (samt referansedokument)	Referanse til den erstattede standard	Opphørsdato for antakelse om samsvar med den erstattede standard Note 1	Artikkel i direktiv 1999/5/EF
Cenelec	EN 60825-1:2007 Sikkerhetskrav til laserprodukter – Del 1: Utstyrs-klassifisering og krav IEC 60825-1:2007	EN 60825-1:1994 og dens endringsblad  Note 2.1	Dato utløpt (1.9.2010)	Artikkel 3 nr. 1 bokstav a) (og artikkel 2 2006/95/EF)
Cenelec	EN 60825-2:2004 Sikkerhetskrav til laserprodukter – Del 2: Sikkerhet ved kommunikasjonssystemer med optiske fibre (OFCS) IEC 60825-2:2004	EN 60825-2:2000  Note 2.1	Dato utløpt (1.9.2007)	Artikkel 3 nr. 1 bokstav a) (og artikkel 2 2006/95/EF)
	EN 60825-2:2004/A1:2007 IEC 60825-2:2004/A1:2006	Note 3	Dato utløpt (1.2.2010)	
	EN 60825-2:2004/A2:2010 IEC 60825-2:2004/A2:2010	Note 3	1.10.2013	
Cenelec	EN 60825-4:2006 Sikkerhetskrav til laserprodukter – Del 4: Laservern IEC 60825-4:2006	EN 60825-4:1997 + A1:2002 + A2:2003  Note 2.1	Dato utløpt (1.10.2009)	Artikkel 3 nr. 1 bokstav a) (og artikkel 2 2006/95/EF)
	EN 60825-4:2006/A1:2008 IEC 60825-4:2006/A1:2008	Note 3	Dato utløpt (1.9.2011)	
	EN 60825-4:2006/A2:2011 IEC 60825-4:2006/A2:2011	Note 3	3.5.2014	
Cenelec	EN 60825-12:2004 Sikkerhetskrav til laserprodukter – Del 12: Sikkerhet for frittstående optiske kommunikasjonssystemer benyttet for utsendelse av informasjon IEC 60825-12:2004			Artikkel 3 nr. 1 bokstav a) (og artikkel 2 2006/95/EF)
Cenelec	EN 60950-1:2006 Informasjonsteknologisk utstyr – Sikkerhet – Del 1: Generelle krav IEC 60950-1:2005 (Modifisert)	EN 60950-1:2001 som endret  Note 2.1	Dato utløpt (1.12.2010)	Artikkel 3 nr. 1 bokstav a) (og artikkel 2 2006/95/EF)
	EN 60950-1:2006/A11:2009	Note 3	Dato utløpt (1.12.2010)	
	EN 60950-1:2006/A1:2010 IEC 60950-1:2005/A1:2009 (Endret)	Note 3	1.3.2013	
	EN 60950-1:2006/A12:2011	Note 3	24.1.2013	
Cenelec	EN 60950-22:2006 Informasjonsteknologisk utstyr – Sikkerhet – Del 22: Utstyr installert utendørs IEC 60950-22:2005 (Modifisert)			Artikkel 3 nr. 1 bokstav a) (og artikkel 2 2006/95/EF)
	EN 60950-22:2006/AC:2008			
Cenelec	EN 60950-23:2006 Informasjonsteknologisk utstyr – Sikkerhet – Del 23: Store datalagringsenheter IEC 60950-23:2005			Artikkel 3 nr. 1 bokstav a) (og artikkel 2 2006/95/EF)
	EN 60950-23:2006/AC:2008			
Cenelec	EN 61000-3-2:2006 Elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) – Del 3-2: Grenseverdier – Grenseverdier for utsendelse av harmoniske strømmer (utstyr med inngangsstrøm opp til og med 16 A per fase) IEC 61000-3-2:2005	EN 61000-3-2:2000 + A2:2005  Note 2.1	Dato utløpt (1.2.2009)	Artikkel 3 nr. 1 bokstav b)
	EN 61000-3-2:2006/A2:2009 IEC 61000-3-2:2005/A2:2009	Note 3	1.7.2012	
	EN 61000-3-2:2006/A1:2009 IEC 61000-3-2:2005/A1:2008	Note 3	1.7.2012	

ESO ( <sup>1</sup> )	Standardens referanse og tittel (samt referansedokument)	Referanse til den erstattede standard	Opphørsdato for antakelse om samsvar med den erstattede standard Note 1	Artikkel i direktiv 1999/5/EF
Cenelec	EN 61000-3-3:1995 Elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) – Del 3-3: Grenseverdier – Grenseverdier for spenningsvariasjoner, spenningsfluktuasjoner og flimmer i lavspennings tilførselssystemer, for utstyr med inngangsstrømmer ≤ 16 A per fase og ikke gjenstand for betinget tilkopling IEC 61000-3-3:1994		Dato utløpt (1.1.2001)	Artikkel 3 nr. 1 bokstav b)
	EN 61000-3-3:1995/A1:2001 IEC 61000-3-3:1994/A1:2001	Note 3	Dato utløpt (1.5.2004)	
	EN 61000-3-3:1995/AC:1997			
Cenelec	EN 61000-3-3:2008 Elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) – Del 3-3: Grenseverdier – Grenseverdier for spenningsvariasjoner, spenningsfluktuasjoner og flimmer i lavspennings tilførselssystemer, for utstyr med inngangsstrømmer ≤ 16 A per fase og ikke gjenstand for betinget tilkopling (IEC 61000-3-3:1994/IEC 61000-3-3:2008)	EN 61000-3-3:1995 og dens endringsblad Note 2.1	Dato utløpt 1.9.2011	Artikkel 3 nr. 1 bokstav b)
Cenelec	EN 61000-3-11:2000 Elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) – Del 3-11: Grenseverdier – Grenseverdier for spenningsendringer, spenningsfluktuasjoner og flimmer i lavspennings tilførselssystemer for utstyr med inngangsstrøm ikke overskridende 75 A og gjenstand for tilkoplingsbetingelser IEC 61000-3-11:2000		Dato utløpt (1.11.2003)	Artikkel 3 nr. 1 bokstav b)
Cenelec	EN 61000-3-12:2005 Elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) – Del 3-12: Grenseverdier for harmoniske strømmer produsert av utstyr tilkopledd i lavspennings tilførselssystemer med inngangsstrøm over 16 A opp til og med 75 A per fase IEC 61000-3-12:2004		Dato utløpt (1.7.2004)	Artikkel 3 nr. 1 bokstav b)
Cenelec	EN 61000-6-1:2007 Elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) – Del 6-1: Generisk norm – Immunitet for boliger, handels- og lette industrimiljøer IEC 61000-6-1:2005	EN 61000-6-1:2001 Note 2.1	Dato utløpt (1.12.2009)	Artikkel 3 nr. 1 bokstav b)
Cenelec	EN 61000-6-2:2005 Elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) – Del 6-2: Generisk norm – Immunitet for industrimiljø IEC 61000-6-2:2005	EN 61000-6-2:2001 Note 2.1	Dato utløpt (1.6.2008)	Artikkel 3 nr. 1 bokstav b)
	EN 61000-6-2:2005/AC:2005			
Cenelec	EN 61000-6-3:2007 Elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) – Del 6-3: Generisk norm – Emisjonsnorm for boliger, handels- og lette industrimiljøer IEC 61000-6-3:2006	EN 61000-6-3:2001 + A11:2004 Note 2.1	Dato utløpt (1.12.2009)	Artikkel 3 nr. 1 bokstav b)
	EN 61000-6-3:2007/A1:2011 EN 61000-6-3:2006/A1:2010	Note 3	12.1.2014	
Cenelec	EN 61000-6-4:2007 Elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) – Del 6-4: Generisk norm – Emisjonsnorm for industrimiljøer IEC 61000-6-4:2006	EN 61000-6-4:2001 Note 2.1	Dato utløpt (1.12.2009)	Artikkel 3 nr. 1 bokstav b)
	EN 61000-6-4:2007/A1:2011 EN 61000-6-4:2006/A1:2010	Note 3	12.1.2014	



ESO <sup>(1)</sup>	Standardens referanse og tittel (samt referansedokument)	Referanse til den erstattede standard	Opphørsdato for antakelse om samsvar med den erstattede standard  Note 1	Artikkel i direktiv 1999/5/EF
Cenelec	EN 62311:2008 Vurdering av elektroniske og elektriske apparater i forhold til grenser for eksponering av elektromagnetiske felt (0 Hz til 300 GHz) IEC 62311:2007 (Modifisert)			Artikkel 3 nr. 1 bokstav a) (og artikkel 2 2006/95/EF)
Cenelec	EN 62479:2010 Vurdering av elektronisk og elektrisk laveffektutstyr overensstemmelse med grunnleggende grenser for menneskelig påvirkning fra elektromagnetiske felt (10 MHz –300 GHz) IEC 62479:2010 (Modifisert)	EN 50371:2002  Note 2.1	1.9.2013	Artikkel 3 nr. 1 bokstav a) (og artikkel 2 2006/95/EF)
ETSI	EN 300 065-2 V1.2.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumsaker (ERM); Direkteskrivende telegrafutstyr i smalband for mottak av meteorologisk eller navigasjonsmessig informasjon (NAVTEX); Del 2: Harmonisert EN som dekker vesentlige krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2	EN 300 065-2 V1.1.1  Note 2.1	Dato utløpt (30.4.2011)	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 300 065-3 V1.2.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumsaker (ERM); Direkteskrivende telegrafutstyr i smalband for mottak av meteorologisk eller navigasjonsmessig informasjon (NAVTEX); Del 3: Harmonisert EN som dekker vesentlige krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.3 bokstav e)	EN 300 065-3 V1.1.1  Note 2.1	Dato utløpt (28.2.2011)	Artikkel 3 nr. 3
ETSI	EN 300 086-2 V1.2.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumsaker (ERM); Landmobile tjenester; Radioutstyr med en indre eller ekstern RF tilkobling hovedsakelig tiltenkt for analog tale; Del 2: Harmonisert EN som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2	EN 300 086-2 V1.1.1  Note 2.1	Dato utløpt (30.6.2010)	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 300 086-2 V1.3.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumsaker (ERM); Landmobil tjeneste; Radioutstyr med en intern eller ekstern RF-konnektor primært for analog tale; Del 2: Harmonisert EN som dekker vesentlige krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2	EN 300 086-2 V1.2.1  Note 2.1	31.3.2012	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 300 113-2 V1.4.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Mobile tjenester til land; Radio utstyr som er ment for overføring av data (og/eller tale) som bruker en fast eller variabel modulasjonskurve og som har en antenne som forbindelsesledd; Del 2: Harmonisert EN som dekker de vesentligste krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2	EN 300 113-2 V1.3.1  Note 2.1	Dato utløpt (31.3.2009)	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 300 113-2 V1.4.2 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Mobile tjenester til land; Radio utstyr som er ment for overføring av data (og/eller tale) som bruker en fast eller variabel modulasjonskurve og som har en antenne som forbindelsesledd; Del 2: Harmonisert EN som dekker de vesentligste krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2	EN 300 113-2 V1.4.1  Note 2.1	Dato utløpt (31.8.2011)	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 300 135-2 V1.2.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumsaker (ERM); Landmobile tjenester; Privatradioutstyr (CB); Vinkelmodulert privatradioutstyr (PR 27 radioutstyr); Del 2: Harmonisert EN som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2	EN 300 135-2 V1.1.1  Note 2.1	Dato utløpt (30.11.2009)	Artikkel 3 nr. 2

ESO <sup>(1)</sup>	Standardens referanse og tittel (samt referansedokument)	Referanse til den erstattede standard	Opphørsdato for antakelse om samsvar med den erstattede standard  Note 1	Artikkel i direktiv 1999/5/EF
ETSI	EN 300 152-2 V1.1.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Maritime posisjonsindikerende nødradiopeilesendere (EPIRBs) tiltenkt brukt på frekvens 121,5 MHz eller frekvensene 121,5 MHz og 243 MHz kun for målsøkende formål; Del 2: Harmonisert EN som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 300 152-3 V1.1.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Maritime posisjonsindikerende nødradiopeilesendere (EPIRBs) tiltenkt brukt på frekvens 121,5 MHz eller frekvensene 121,5 MHz og 243 MHz kun for målsøkende formål; Del 3: Harmonisert EN som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.3e			Artikkel 3 nr. 3
ETSI	EN 300 162-2 V1.2.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Radiotelefonensendere og -mottagere for den maritime mobile tjeneste som opererer i VHF-bånd; Del 2: Harmonisert EN som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2	EN 300 162-2 V1.1.2  Note 2.1	Dato utløpt (31.8.2008)	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 300 162-3 V1.2.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Radiotelefonensendere og -mottagere for den maritime mobile tjeneste som opererer i VHF-bånd; Del 3: Harmonisert EN som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.3e	EN 300 162-3 V1.1.1  Note 2.1	Dato utløpt (31.8.2008)	Artikkel 3 nr. 3
ETSI	EN 300 219-2 V1.1.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Landmobil tjeneste; Radioutstyr med en intern eller ekstern RF-tilkobling primært tiltenkt for analog tale; Del 2: Harmonisert EN som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 300 220-2 V2.1.2 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Kortdistanseutstyr; Tekniske karakteristikker og testmetoder for radioutstyr som brukes i frekvensområdet 25 MHz til 1000 MHz med effektnivå opptil 500 mW; Del 2: Harmonisert EN som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2	EN 300 220-2 V2.1.1  Note 2.1	Dato utløpt (31.3.2009)	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 300 220-2 V2.3.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrum-saker (ERM); Kortholdsenheter (SRD); Radioutstyr for bruk i frekvensområdet 25 MHz til 1000 MHz og med effektstyrke opp til 500 mW; Del 2: Harmonisert EN som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2	EN 300 220-2 V2.1.2  Note 2.1	31.5.2013	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 300 224-2 V1.1.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Lukket personsøktjeneste; Harmonisert EN under R&TTE-direktivets artikkel 3.2			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 300 296-2 V1.1.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Landmobil tjeneste; Radioutstyr som benytter integrerte antenner primært tiltenkt for analog tale; Del 2: Harmonisert EN som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2			Artikkel 3 nr. 2

ESO ( <sup>1</sup> )	Standardens referanse og tittel (samt referansedokument)	Referanse til den erstattede standard	Opphørsdato for antakelse om samsvar med den erstattede standard Note 1	Artikkel i direktiv 1999/5/EF
ETSI	EN 300 296-2 V1.2.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Landmobil tjeneste; Radioutstyr som benytter integrerte antenner primært tiltenkt for analog tale; Del 2: Harmonisert EN som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2	EN 300 296-2 V1.1.1 Note 2.1	Dato utløpt (30.11.2010)	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 300 296-2 V1.3.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumsaker (ERM); Landmobil tjeneste; Radioutstyr med integrerte antenner primært for analog tale; Del 2: Harmonisert EN som dekker vesentlige krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2	EN 300 296-2 V1.2.1 Note 2.1	31.3.2012	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 300 328 V1.7.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Bredbåndsoverføringssystem; Dataoverføringsutstyr som opererer i 2,4 GHz ISM båndet og som benytter bredbåndts modulasjonsteknikk; Harmonisert EN som dekker de vesentligste krav i R&TTE direktivets artikkel 3.2	EN 300 328 V1.6.1 Note 2.1	Dato utløpt (30.6.2008)	Artikkel 3 nr. 2
Denne utgave av standarden gir antakelse om samsvar med kravene i direktiv 1999/5/EF artikkel 3 nr. 2 når følgende vilkår er oppfylt: Utstyret skal benytte en tilstrekkelig mekanisme for spektrumdeling, f.eks. LBT (Listen Before Talk), DAA (Detect And Avoid), e.l., for å overholde kravene angitt i punkt 4.3.5 av denne utgave. En slik mekanisme skal lette deling mellom de forskjellige teknologiene og applikasjonene som for tiden finnes, og ved høy trafikk vil brukerne være sikret lik tilgang (eventuelt med en forsiktig nedjustering av tjenesten for alle brukere). Harmoniserte metoder for å vurdere effektiviteten av forskjellige delingsmekanismer utvikles nå av ETSI i utkast EN 300 328 versjon 1.8.1.				
ETSI	EN 300 330-2 V1.3.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Kortdistanseutstyr (SRD); Radioutstyr i frekvensområdet 9 kHz til 25 MHz og induktive sløyfesystemer i frekvensområdet 9 kHz til 30 MHz; Del 2: Harmonisert EN under R&TTE-direktivets artikkel 3.2	EN 300 330-2 V1.1.1 Note 2.1	Dato utløpt (31.12.2007)	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 300 330-2 V1.5.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumsaker (ERM); Utstyr med kort rekkevidde (SRD) i frekvensområdet 9 kHz til 25 MHz og induktive ringsystemer i frekvensområdet 9 kHz til 30 MHz; Del 2: Harmonisert EN som dekker vesentlige krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2	EN 300 330-2 V1.3.1 Note 2.1	30.11.2011	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 300 341-2 V1.1.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Landmobil tjeneste (RP 02); Radioutstyr som benytter en integrert antenne som sender signaler for å initiere en spesifikk respons i mottageren; Del 2: Harmonisert EN i R&TTE-direktivets artikkel 3.2			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 300 373-2 V1.1.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Maritime mobile sendere og mottagere til bruk i MF- og HF-båndene; Del 2: Harmonisert EN som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 300 373-2 V1.2.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Maritime mobile sendere og mottagere til bruk i MF- og HF-båndene; Del 2: Harmonisert EN som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2	EN 300 373-2 V1.1.1 Note 2.1	Dato utløpt (30.9.2011)	Artikkel 3 nr. 2

ESO <sup>(1)</sup>	Standardens referanse og tittel (samt referansedokument)	Referanse til den erstattede standard	Opphørsdato for antakelse om samsvar med den erstattede standard  Note 1	Artikkel i direktiv 1999/5/EF
ETSI	EN 300 373-3 V1.1.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Maritime mobile sendere og mottagere til bruk i MF- og HF-båndene; Del 3: Harmonisert EN som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.3e			Artikkel 3 nr. 3
ETSI	EN 300 373-3 V1.2.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumsaker (ERM); Maritime mobile sendere og mottakere for bruk i MF- og HF-båndene; Del 3: Harmonisert EN som dekker vesentlige krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.3e; Utstyr med integrert eller tilknyttet utstyr for klasse E Digital Selective Calling (DSC)	EN 300 373-3 V1.1.1  Note 2.1	Dato utløpt (30.9.2011)	Artikkel 3 nr. 3
ETSI	EN 300 390-2 V1.1.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Landmobil tjeneste (RP 02); Radioutstyr som er ment for dataoverføring (og tale) og som benytter en integrert antenne; Del 2: Harmonisert EN som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2	ETS 300 390/A1 ED.1  Note 2.1	Dato utløpt (30.4.2001)	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 300 422-2 V1.2.2 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Trådløse mikrofoner i frekvensområdet 25 MHz til 3 GHz; Del 2: Harmonisert EN under R&TTE-direktivets artikkel 3.2	EN 300 422-2 V1.1.1  Note 2.1	Dato utløpt (31.12.2009)	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 300 433-2 V1.1.2 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Landmobil tjeneste; Dobbeltsidebånds (DSB) og/eller enkeltsidebånds (SSB) amplitudemodulert privatradioutstyr; Del 2: Harmonisert EN som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2	EN 300 433-2 V1.1.1  Note 2.1	Dato utløpt (30.9.2002)	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 300 440-2 V1.3.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumsaker (ERM); Kortdistanseutstyr; Radioutstyr for bruk i frekvensbåndet mellom 1 GHz og 40 GHz; Del 2: Harmonisert EN som dekker vesentlige krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2	EN 300 440-2 V1.2.1  Note 2.1	Dato utløpt (31.12.2010)	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 300 440-2 V1.4.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumsaker (ERM); Kortdistanseutstyr; Radioutstyr for anvendelse i frekvensbåndet 1 GHz til 40 GHz; Del 2: Harmonisert EN som dekker grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2	EN 300 440-2 V1.3.1  Note 2.1	31.5.2012	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 300 454-2 V1.1.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Bredbåndslidlinker; Del 2: Harmonisert EN under R&TTE-direktivets artikkel 3.2			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 300 471-2 V1.1.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Landmobil tjeneste; Aksessprotokoll, okkupasjonsregler og tilhørende tekniske karakteristikker for radioutstyr for overføring av data på delte kanaler; Del 2: Harmonisert EN som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 300 609-4 V9.2.1 Globalt system for mobilkommunikasjon (GSM); Del 4: Harmonisert EN for repeaterer, som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2			Artikkel 3 nr. 2

ESO <sup>(1)</sup>	Standardens referanse og tittel (samt referansedokument)	Referanse til den erstattede standard	Opphørsdato for antakelse om samsvar med den erstattede standard  Note 1	Artikkel i direktiv 1999/5/EF
ETSI	EN 300 674-2-1 V1.1.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumforhold; Veitransport og trafikktelematikk (RTTT); Dedikert kortdistansekommunikasjonsutstyr (DSRC) for dataoverføring (500 kbit/s / 250 kbit/s) i 5,8 GHz ISM-båndet; Del 2: Harmonisert EN som omfatter grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2; Del 2-1: Krav til veikantutstyret (RSU)			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 300 674-2-2 V1.1.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumforhold; Veitransport og trafikktelematikk (RTTT); Dedikert kortdistansekommunikasjonsutstyr (DSRC) for dataoverføring (500 kbit/s / 250 kbit/s) i 5,8 GHz ISM-båndet; Del 2: Harmonisert EN som omfatter grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2; Del 2-2: Krav til brikkeutstyret (OBU)			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 300 676-2 V1.4.1 Bakkebasert håndholdt VHF, mobile og faste radiosendere, mottakere og sendere/mottakere for VHF mobil tjeneste med amplitudemodulasjon i luftfart; Del 2: Harmonisert EN som dekker vesentlige krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 300 698-2 V1.2.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumsaker (ERM); radiotelefonensendere og -mottakere for maritim mobiltjeneste i VHF-bånd som brukes i innenlands vannløp; Del 2: Harmonisert EN som dekker vesentlige krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2	EN 300 698-2 V1.1.1  Note 2.1	Dato utløpt (31.8.2010)	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 300 698-3 V1.2.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumsaker (ERM); Radiotelefonensendere og -mottakere for maritim mobiltjeneste i VHF-bånd som brukes i innenlands vannløp; Del 3: Harmonisert EN som dekker vesentlige krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.3 (e)	EN 300 698-3 V1.1.1  Note 2.1	Dato utløpt (31.8.2010)	Artikkel 3 nr. 3
ETSI	EN 300 718-2 V1.1.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Snøskredpeileutstyr; Sendermottager-systemer; Del 2: Harmonisert EN som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 300 718-3 V1.2.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Snøskredpeileutstyr; Sendermottager-systemer; Del 3: Harmonisert EN som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.3e	EN 300 718-3 V1.1.1  Note 2.1	Dato utløpt (30.11.2005)	Artikkel 3 nr. 3
ETSI	EN 300 720-2 V1.2.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumsaker (ERM); Ultrahøy frekvens (UHF) kommunikasjonssystemer og utstyr ombord på fartøyer; Del 2: Harmonisert EN under artikkel 3.2 i R&TTE-direktivet	EN 300 720-2 V1.1.1  Note 2.1	Dato utløpt (31.7.2009)	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 300 761-2 V1.1.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Kortdistanseutstyr (SRD); Automatisk kjøretøyidentifikasjon (AVI) for jernbaner som opererer i frekvensområdet 2,45 GHz; Del 2: Harmonisert EN som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2			Artikkel 3 nr. 2

ESO <sup>(1)</sup>	Standardens referanse og tittel (samt referansedokument)	Referanse til den erstattede standard	Opphørsdato for antakelse om samsvar med den erstattede standard  Note 1	Artikkel i direktiv 1999/5/EF
ETSI	EN 301 025-2 V1.4.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumsaker (ERM); VHF radiotelefonutstyr for generell kommunikasjon og tilknyttet utstyr for klasse D digitalt selektivt anrop (DSC); Del 2: Harmonisert EN som dekker grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2	EN 301 025-2 V1.3.1  Note 2.1	Dato utløpt (31.5.2011)	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 301 025-3 V1.4.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumsaker (ERM); VHF radiotelefonutstyr for generell kommunikasjon og tilknyttet utstyr for klasse D digitalt selektivt anrop (DSC); Del 3: Harmonisert EN som dekker grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.3(e)	EN 301 025-3 V1.3.1  Note 2.1	Dato utløpt (31.5.2011)	Artikkel 3 nr. 3
ETSI	EN 301 091-2 V1.3.2 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Radarutstyr for veitransport og trafikktelematikk (RTTT) som opererer i frekvensområdene 76 GHz til 77 GHz; Del 2: Harmonisert EN som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2	EN 301 091-2 V1.2.1  Note 2.1	Dato utløpt (30.6.2008)	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 301 166-2 V1.2.2 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Landmobile tjenester; Radioutstyr for analog og/eller digital kommunikasjon (tale og/eller data) og som opererer på smalbandskanaler og som har en antenntilknytning; Del 2: Harmonisert EN som dekker de vesentligste krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2	EN 301 166-2 V1.2.1  Note 2.1	Dato utløpt (31.5.2010)	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 301 166-2 V1.2.3 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumsaker (ERM); Landmobile tjenester; Radioutstyr for analog og/eller digital kommunikasjon (tale og/eller data) som opererer på smalbandskanaler og som har en antenntilknytning; Del 2: Harmonisert EN som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2	EN 301 166-2 V1.2.2  Note 2.1	Dato utløpt (31.8.2011)	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 301 178-2 V1.2.2 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Portabel VHF radiotelefon utstyr for den maritime tjenesten som opererer i VHF-båndene (kun for ikke-GMDSS applikasjoner); Del 2: Harmonisert EN som dekker de vesentligste kravene i R&TTE-direktivets artikkel 3.2	EN 301 178-2 V1.1.1  Note 2.1	Dato utløpt (31.10.2008)	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 301 357-2 V1.4.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumsaker (ERM); Trådløs lydenhet i området 25 MHz til 2000 MHz; Del 2: Harmonisert EN som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2	EN 301 357-2 V1.3.1  Note 2.1	Dato utløpt (31.8.2010)	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 301 360 V1.2.1 Satellitt jordstasjoner og systemer (SES); Harmonisert EN for Satellitt Interaktive Terminaler (SIT) og Satellitt bruker Terminaler (SUT) som sender mot satellitter i geostasjonære baner i frekvensbåndet 27,5 til 29,5 GHz og som dekker de vesentligste krav i R&TTE direktivets artikkel 3.2	EN 301 360 V1.1.3  Note 2.1	Dato utløpt (30.11.2007)	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 301 406 V2.1.1 Digitalt forsterket trådløs telekommunikasjon (DECT); Harmonisert EN for digitalt forsterket trådløs telekommunikasjon (DECT) som dekker vesentlige krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2; Generisk radio	EN 301 406 V1.5.1  Note 2.1	Dato utløpt (30.4.2011)	Artikkel 3 nr. 2

ESO <sup>(1)</sup>	Standardens referanse og tittel (samt referansedokument)	Referanse til den erstattede standard	Opphørsdato for antakelse om samsvar med den erstattede standard Note 1	Artikkel i direktiv 1999/5/EF
ETSI	EN 301 423 V1.1.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Harmonisert standard under Artikkel 3.2 i R&TTE-direktivet for det bakkebaserte flytelekommunikasjonssystemet	TBR 023 ED.1 Note 2.1	Dato utløpt (30.9.2002)	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 301 426 V1.2.1 Satellittjordstasjoner og -systemer (SES); Harmonisert EN for landmobile satellittjordstasjoner med lav datarate (LMES) og maritime mobile satellittjordstasjoner (MMES) ikke ment for nød- og sikkerhetskommunikasjon og som opererer i frekvensbåndene 1,5/1,6 GHz som dekker vesentlige krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2	EN 301 426 V1.1.1 Note 2.1	Dato utløpt (30.6.2002)	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 301 427 V1.2.1 Satellittjordstasjoner og -systemer (SES); Harmonisert EN som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2 for lavdatahastighets landmobile satellittjordstasjoner (LMES) som opererer i frekvensbåndene 11/12/14 GHz	EN 301 427 V1.1.1 Note 2.1	Dato utløpt (31.8.2003)	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 301 428 V1.3.1 Satellittjordstasjoner og systemer (SES); Harmonisert EN for veldig liten apertur terminal (VSAT); Kun for sending, sending/mottaking eller kun mottaking satellittjordstasjoner som opererer i frekvensbåndet 11/12/14 GHz og som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2	EN 301 428 V1.2.1 Note 2.1	Dato utløpt (30.6.2007)	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 301 430 V1.1.1 Satellittjordstasjoner og -systemer (SES); Harmonisert EN som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2 for nyhetsinnsamlende transportable satellittjordstasjoner som opererer i frekvensbåndene 11-12/13-14 GHz	TBR 030 ED.1 Note 2.1	Dato utløpt (31.1.2001)	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 301 441 V1.1.1 Satellittjordstasjoner og -systemer (SES); Harmonisert EN som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2 for mobile jordstasjoner (MESs), inkludert håndholdte jordstasjoner, for satellittnett for personlig kommunikasjon (S-PCN) i 1,6/2,4 GHz-båndene under den mobile satellittjenesten (MSS)	TBR 041 ED.1 Note 2.1	Dato utløpt (31.1.2001)	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 301 442 V1.1.1 Satellittjordstasjoner og -systemer (SES); Harmonisert EN som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2 for mobile jordstasjoner (MESs), inkludert håndholdte jordstasjoner, for satellittnett for personlig kommunikasjon (S-PCN) i 2,0 GHz-båndene under den mobile satellittjenesten (MSS)	TBR 042 ED.1 Note 2.1	Dato utløpt (31.1.2001)	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 301 442 V1.2.1 Satellittjordstasjoner og -systemer (SES); Harmonisert EN for mobile jordstasjoner (MES'er), inkludert håndholdte jordstasjoner, for personlig kommunikasjonsnett via satellitt (S-PCN) i 2,0 GHz-bånd i mobil satellittjeneste (MSS) som dekker vesentlige krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2	EN 301 442 V1.1.1 Note 2.1	31.5.2012	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 301 443 V1.3.1 Satellitt jordstasjoner og systemer(SES); Harmonisert EN for veldig liten apertur terminal (VSAT); Kun for sending, sending/mottaking, eller kun for mottaking fra satellitt jordstasjoner som opererer i frekvensbåndet 4 GHz og 6 GHz og som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2	EN 301 443 V1.2.1 Note 2.1	Dato utløpt (30.11.2007)	Artikkel 3 nr. 2

ESO <sup>(1)</sup>	Standardens referanse og tittel (samt referansedokument)	Referanse til den erstattede standard	Opphørsdato for antakelse om samsvar med den erstattede standard Note 1	Artikkel i direktiv 1999/5/EF
ETSI	EN 301 444 V1.1.1 Satellittjordstasjoner og -systemer (SES); Harmonisert EN som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2 for landmobile jordstasjoner (LMES) som opererer i 1,5 GHz- og 1,6 GHz-båndene og tilbyr tale- og/eller datakommunikasjon	TBR 044 ED.1 Note 2.1	Dato utløpt (31.1.2001)	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 301 447 V1.1.1 Satellitt jordstasjoner og systemer (SES); Harmonisert EN for satellitt jordstasjoner på fartøyer (ESVs); som opererer i 4/6 GHz-frekvensbåndet og som er allokeret i den faste satellittjenesten (FSS) og som dekker de grunnleggende kravene i R&TTE-direktivets artikkel 3.2			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 301 449 V1.1.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Harmonisert EN for CDMA spredt spektrum basestasjoner som opererer i det celledelte båndet 450 MHz (CDMA 450) og 410, 450 og 870 MHz PAMR båndene (CDMA-PAMR) som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 301 459 V1.4.1 Satellitt jordstasjoner og Systemer (SES); Harmonisert EN for Satellitt Interaktive Terminaler (SIT) og Satellitt bruker Terminaler (SUT) som sender mot satellitter i geostasjonære baner i frekvensbåndet 29,5 til 30,0 GHz og som dekker de vesentligste krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2	EN 301 459 V1.3.1 Note 2.1	Dato utløpt (31.3.2009)	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 301 489-1 V1.6.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Standard for elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) for radioutstyr og tjenester; Del 1: Felles tekniske krav	EN 301 489-1 V1.5.1 Note 2.1	Dato utløpt (30.11.2008)	Artikkel 3 nr. 1 bokstav b)
ETSI	EN 301 489-1 V1.8.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Standard for elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) for radioutstyr; Del 1: Felles tekniske krav	EN 301 489-1 V1.6.1 Note 2.1	Dato utløpt (1.10.2011)	Artikkel 3 nr. 1 bokstav b)
ETSI	EN 301 489-10 V1.3.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Standard for elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) for radioutstyr og tjenester; Del 10: Spesifikke betingelser for førstegenerasjon (CT1 og CT1+) og andregenerasjons (CT2) trådløst telefonutstyr	EN 301 489-10 V1.2.1 Note 2.1	Dato utløpt (30.11.2005)	Artikkel 3 nr. 1 bokstav b)
ETSI	EN 301 489-11 V1.3.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Standard for elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) for radioutstyr og tjenester; Del 11: Spesifikke betingelser for bakkebaserte sendere i lydkringkastingstjeneste	EN 301 489-11 V1.2.1 Note 2.1	Dato utløpt (30.11.2007)	Artikkel 3 nr. 1 bokstav b)
ETSI	EN 301 489-12 V2.2.2 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) standard for radioutstyr og tjenester; Del 12: Særlige krav til VSAT-jordstasjoner i frekvensområdet 4 GHz til 30 GHz som benytter faste satellittjenester (FSS)	EN 301 489-12 V1.2.1 Note 2.1	Dato utløpt (30.6.2010)	Artikkel 3 nr. 1 bokstav b)



ESO <sup>(1)</sup>	Standardens referanse og tittel (samt referansedokument)	Referanse til den erstattede standard	Opphørsdato for antakelse om samsvar med den erstattede standard Note 1	Artikkel i direktiv 1999/5/EF
ETSI	EN 301 489-13 V1.2.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Standard for elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) for radioutstyr og tjenester; Del 13: Spesifikke betingelser for privatradio og tilhørende utstyr (tale og ikke-tale)	EN 301 489-13 V1.1.1 Note 2.1	Dato utløpt (30.11.2005)	Artikkel 3 nr. 1 bokstav b)
ETSI	EN 301 489-14 V1.2.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Standard for elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) for radioutstyr og tjenester; Del 14: Spesifikke betingelser for analoge og digitale bakkebaserte sendere i fjernsynskringkastingstjeneste	EN 301 489-14 V1.1.1 Note 2.1	Dato utløpt (31.7.2006)	Artikkel 3 nr. 1 bokstav b)
ETSI	EN 301 489-15 V1.2.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Standard for elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) for radioutstyr og tjenester; Del 15: Spesifikke betingelser for kommersielt tilgjengelig amatørradioutstyr	EN 301 489-15 V1.1.1 Note 2.1	Dato utløpt (30.11.2005)	Artikkel 3 nr. 1 bokstav b)
ETSI	EN 301 489-16 V1.2.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Standard for elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) for radioutstyr og tjenester; Del 16: Spesifikke betingelser for analogt utstyr for celledelt radiokommunikasjon, mobilt og bærbart	EN 301 489-16 V1.1.1 Note 2.1	Dato utløpt (30.11.2005)	Artikkel 3 nr. 1 bokstav b)
ETSI	EN 301 489-17 V1.3.2 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrum-saker (ERM); Elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) standard for radioutstyr; Del 17: Spesifikke forhold for 2,4 GHz bredbånds transmisjonssystemer, 5 GHz høyttelses RLAN-utstyr og 5,8 GHz bredbånds transmisjonssystemer	EN 301 489-17 V1.2.1 Note 2.1	Dato utløpt (31.7.2010)	Artikkel 3 nr. 1 bokstav b)
ETSI	EN 301 489-17 V2.1.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrum-saker (ERM); Elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) – standard for radioutstyr; Del 17: Særlige krav til bredbånds datatransmisjonssystemer	EN 301 489-17 V1.3.2 Note 2.1	Dato utløpt (1.10.2011)	Artikkel 3 nr. 1 bokstav b)
ETSI	EN 301 489-18 V1.3.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Standard for elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) for radioutstyr og tjenester; Del 18: Spesifikke betingelser for TETRA-utstyr	EN 301 489-18 V1.2.1 Note 2.1	Dato utløpt (30.11.2005)	Artikkel 3 nr. 1 bokstav b)
ETSI	EN 301 489-19 V1.2.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Standard for elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) for radioutstyr og tjenester; Del 19: Spesifikke betingelser for mobile jordstasjoner som kun mottar (ROMES) og som opererer i 1,5 GHz-båndet og tilbyr datakommunikasjon	EN 301 489-19 V1.1.1 Note 2.1	Dato utløpt (30.11.2005)	Artikkel 3 nr. 1 bokstav b)
ETSI	EN 301 489-2 V1.3.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Standard for elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) for radioutstyr og tjenester; Del 2: Spesifikke betingelser for radiopersøkerutstyr	EN 301 489-2 V1.2.1 Note 2.1	Dato utløpt (30.11.2005)	Artikkel 3 nr. 1 bokstav b)
ETSI	EN 301 489-20 V1.2.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Standard for elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) for radioutstyr og tjenester; Del 20: Spesifikke betingelser for mobile jordstasjoner (MES) brukt i de mobile satellittjenester (MSS)	EN 301 489-20 V1.1.1 Note 2.1	Dato utløpt (30.11.2005)	Artikkel 3 nr. 1 bokstav b)

ESO <sup>(1)</sup>	Standardens referanse og tittel (samt referansedokument)	Referanse til den erstattede standard	Opphørsdato for antakelse om samsvar med den erstattede standard  Note 1	Artikkel i direktiv 1999/5/EF
ETSI	EN 301 489-22 V1.3.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Standard for elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) for radioutstyr og tjenester; Del 22: Spesifikke krav for bakkebasert VHF aeronautisk mobilt og stasjonært radioutstyr	EN 301 489-22 V1.2.1  Note 2.1	Dato utløpt (28.2.2007)	Artikkel 3 nr. 1 bokstav b)
ETSI	EN 301 489-23 V1.3.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrum-saker (ERM); Elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) standard for radioutstyr og tjenester; Del 23: Spesifikke vilkår for IMT-2000 CDMA direkte spredt (UTRA) basestasjon (BS) radio, repeater og lignende utstyr	EN 301 489-23 V1.2.1  Note 2.1	Dato utløpt (31.5.2009)	Artikkel 3 nr. 1 bokstav b)
ETSI	EN 301 489-23 V1.4.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrum-saker (ERM); Elektromagnetisk kompatibilitetsstandard (EMC) for radioutstyr og -tjenester; Del 23: Særlige vilkår for IMT-2000 CDMA, direkte spredt (UTRA og E-UTRA) basestasjonsradio (BS), repeater og tilhørende utstyr	EN 301 489-23 V1.3.1  Note 2.1	30.6.2012	Artikkel 3 nr. 1 bokstav b)
ETSI	EN 301 489-24 V1.4.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrum-saker (ERM); Elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) standard for radioutstyr og tjenester; Del 24: Spesifikke vilkår for IMT-2000 CDMA direkte spredt (UTRA) for mobile og bærbare (UE) radioer, repeater og lignende utstyr			Artikkel 3 nr. 1 bokstav b)
ETSI	EN 301 489-24 V1.5.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrum-saker (ERM); Elektromagnetisk kompatibilitetsstandard (EMC) for radioutstyr og -tjenester; Del 24: Særlige vilkår for IMT-2000 CDMA direkte spredt (UTRA og E-UTRA) for mobil og bærbar (UE) radio og tilhørende utstyr	EN 301 489-24 V1.4.1  Note 2.1	31.7.2012	Artikkel 3 nr. 1 bokstav b)
ETSI	EN 301 489-25 V2.3.2 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Standard for elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) for radioutstyr og tjenester; Del 25: Spesifikke betingelser for mobilstasjoner og tilhørende utstyr for IMT-2000 CDMA med flere bærebølger	EN 301 489-25 V2.2.1  Note 2.1	Dato utløpt (30.4.2007)	Artikkel 3 nr. 1 bokstav b)
ETSI	EN 301 489-26 V2.3.2 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Standard for elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) for radioutstyr og tjenester; Del 26: Spesifikke betingelser for basestasjoner og tilhørende utstyr for IMT-2000 CDMA med flere bærebølger	EN 301 489-26 V2.2.1  Note 2.1	Dato utløpt (30.4.2007)	Artikkel 3 nr. 1 bokstav b)
ETSI	EN 301 489-27 V1.1.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Standard for elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) for radioutstyr og tjenester; Del 27: Spesifikke betingelser for ultralaveffekts aktive medisinske implantater (ULP-AMI) og beslektede perifere enheter (ULP-AMI-P)			Artikkel 3 nr. 1 bokstav b)
ETSI	EN 301 489-28 V1.1.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Standard for elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) for radioutstyr og tjenester; Del 28: Spesifikke betingelser for trådløse digitale videolinker			Artikkel 3 nr. 1 bokstav b)

ESO <sup>(1)</sup>	Standardens referanse og tittel (samt referansedokument)	Referanse til den erstattede standard	Opphørsdato for antakelse om samsvar med den erstattede standard  Note 1	Artikkel i direktiv 1999/5/EF
ETSI	EN 301 489-29 V1.1.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrum-saker (ERM); Elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) standard for radioutstyr som opererer i båndene 401 MHz til 402 MHz og 405 MHz til 406 MHz; Del 29: Krav til utstyr for medisinske datatjenester (MEDS)			Artikkel 3 nr. 1 bokstav b)
ETSI	EN 301 489-3 V1.4.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrum-spørsmål (ERM); Standard for elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) for radioutstyr og tjenester; Del 3: Spesifikke betingelser for kortdistanseutstyr (SRD) som opererer på frekvenser mellom 9 kHz og 40 GHz	EN 301 489-3 V1.3.1  Note 2.1	Dato utløpt (30.11.2005)	Artikkel 3 nr. 1 bokstav b)
ETSI	EN 301 489-31 V1.1.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrum-spørsmål (ERM); Standard for elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) for radioutstyr og tjenester; Del 31: EMC for radioutstyr i båndet 9 til 315 kHz for ultralaveffekts aktive medisinske implantater (ULP-AMI) og beslektede perifere enheter (ULP-AMI-P)			Artikkel 3 nr. 1 bokstav b)
ETSI	EN 301 489-32 V1.1.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrum-spørsmål (ERM); Standard for elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) for radioutstyr og tjenester; Del 32: Radaranvendelser for utforskning av grunn og vegger			Artikkel 3 nr. 1 bokstav b)
ETSI	EN 301 489-33 V1.1.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrum-spørsmål (ERM); Elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) for radioutstyr og -tjenester; Del 33: Spesielle forhold for Ultra Wide Bog (UWB) kommunikasjonsutstyr			Artikkel 3 nr. 1 bokstav b)
ETSI	EN 301 489-34 V1.1.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrum-saker (ERM); Elektromagnetisk kompatibilitetsstandard (EMC) for radioutstyr og -tjenester; Del 34: Særlige vilkår for eksternt strømkilde (EPS) for mobiltelefoner			Artikkel 3 nr. 1 bokstav b)
ETSI	EN 301 489-4 V1.4.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrum-saker (ERM); Elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) – standard for radioutstyr og -tjenester; Del 4: Særlige krav til faste radiolinjer, basestasjoner for bredbånds datatransmisjonssystemer, tilhørende utstyr og tjenester	EN 301 489-4 V1.3.1  Note 2.1	Dato utløpt (31.1.2011)	Artikkel 3 nr. 1 bokstav b)
ETSI	EN 301 489-5 V1.3.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrum-spørsmål (ERM); Standard for elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) for radioutstyr og tjenester; Del 5: Spesifikke betingelser for privat landmobil radio (PMR) og tilhørende utstyr (tale og ikke-tale)	EN 301 489-5 V1.2.1  Note 2.1	Dato utløpt (30.11.2005)	Artikkel 3 nr. 1 bokstav b)
ETSI	EN 301 489-6 V1.3.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radio spektrum spørsmål (ERM); Elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) standard for radioutstyr og tjenester; Del 6: Spesifikke vilkår for digitalt håndholdt trådløst telekommunikasjonsutstyr (DECT)	EN 301 489-6 V1.2.1  Note 2.1	Dato utløpt (31.5.2010)	Artikkel 3 nr. 1 bokstav b)

ESO ( <sup>1</sup> )	Standardens referanse og tittel (samt referansedokument)	Referanse til den erstattede standard	Opphørsdato for antakelse om samsvar med den erstattede standard  Note 1	Artikkel i direktiv 1999/5/EF
ETSI	EN 301 489-7 V1.3.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Standard for elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) for radioutstyr og tjenester; Del 7: Spesifikke betingelser for mobilt og bærbart radioutstyr og tilhørende utstyr for digitale celledelte radiotelekomunikasjonssystemer (GSM og DCS)	EN 301 489-7 V1.2.1  Note 2.1	Dato utløpt (31.1.2009)	Artikkel 3 nr. 1 bokstav b)
ETSI	EN 301 489-8 V1.2.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Standard for elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) for radioutstyr og tjenester; Del 8: Spesifikke betingelser for GSM-basestasjoner	EN 301 489-8 V1.1.1  Note 2.1	Dato utløpt (30.11.2005)	Artikkel 3 nr. 1 bokstav b)
ETSI	EN 301 489-9 V1.4.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrum-saker (ERM); Elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) standard for radioutstyr og tjenester; Spesifikke vilkår for trådløse mikrofoner, tilsvarende radiofrekvent audiolinkutstyr, snorløst audio- og i-øret-monitoreringsutstyr	EN 301 489-9 V1.3.1  Note 2.1	Dato utløpt (31.8.2009)	Artikkel 3 nr. 1 bokstav b)
ETSI	EN 301 502 V8.1.2 Harmonisert EN for globalt system for mobilkommunikasjon (GSM); Basestasjon- og repeaterutstyr som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2. (GSM 13.21 versjon 8.1.2 1999-utgave)	EN 301 502 V7.0.1  Note 2.1	Dato utløpt (30.4.2002)	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 301 502 V9.2.1 Globalt system for mobilkommunikasjon (GSM); Harmonisert EN for basestasjonsutstyr, som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2	EN 301 502 V8.1.2  Note 2.1	31.7.2012	Artikkel 3 nr. 1 bokstav b)
ETSI	EN 301 511 V9.0.2 Globalt system for mobilkommunikasjon (GSM); Harmonisert standard for mobilstasjoner i GSM 900- og GSM 1800-båndene som dekker de grunnleggende krav i artikkel 3.2 i R&TTE-direktivet (1999/5/EF)	EN 301 511 V7.0.1  Note 2.1	Dato utløpt (30.6.2004)	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 301 526 V1.1.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Harmonisert EN for CDMA spredt spektrum mobilstasjoner som opererer i det celledelte båndet 450 MHz (CDMA 450) og 410, 450 og 870 MHz PAMR båndene (CDMA-PAMR) som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 301 681 V1.3.2 Satellittjordstasjoner og -systemer (SES); Harmonisert EN for mobile jordstasjoner (MESs) i geostasjonære mobile satellittsystemer, inkludert håndholdte jordstasjoner, for satellittnett for personlig kommunikasjon (S-PCN) i 1,5/1,6 GHz-båndene i den mobile satellittjenesten (MSS) og som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2	EN 301 681 V1.2.1  Note 2.1	Dato utløpt (31.3.2006)	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 301 721 V1.2.1 Satellittjordstasjoner og -systemer (SES); Harmonisert EN som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2 for mobile jordstasjoner (MES) som tilbyr datakommunikasjon med lav bithastighet (LBRDC) og benytter satellitter i lav jordbane (LEO) som opererer under 1 GHz	EN 301 721 V1.1.1  Note 2.1	Dato utløpt (31.3.2002)	Artikkel 3 nr. 2

ESO <sup>(1)</sup>	Standardens referanse og tittel (samt referansedokument)	Referanse til den erstattede standard	Opphørsdato for antakelse om samsvar med den erstattede standard  Note 1	Artikkel i direktiv 1999/5/EF
ETSI	EN 301 783-2 V1.1.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Landmobil tjeneste; Kommersielt tilgjengelig amatørradioutstyr; Del 2: Harmonisert EN som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 301 783-2 V1.2.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumsaker (ERM); Landmobil tjeneste; Kommersielt tilgjengelig radioamatørutstyr; Del 2: Harmonisert EN som dekker grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2	EN 301 783-2 V1.1.1  Note 2.1	Dato utløpt (30.9.2011)	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 301 796 V1.1.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Harmonisert EN for CT1 og CT1+ trådløst telefonutstyr som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 301 797 V1.1.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Harmonisert EN for CT2 trådløst telefonutstyr som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 301 839-2 V1.3.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumsaker (ERM); Radioutstyr med kort rekkevidde (SRD); Ultra laveffektsaktive medisinske implantater (ULP-AMI) og periferienheter (ULP-AMI-P) som opererer i frekvensbandet 402 MHz til 405 MHz; Del 2: Harmonisert EN som dekker vesentlige krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2	EN 301 839-2 V1.2.1  Note 2.1	Dato utløpt (30.6.2011)	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 301 840-2 V1.1.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Trådløse digitale mikrofoner som opererer det CEPT-harmoniserte bandet 1785 MHz til 1800 MHz; Del 2: Harmonisert EN under R&TTE-direktivets artikkel 3.2			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 301 843-1 V1.2.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Standard for elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) for maritimt radioutstyr og tjenester; Del 1: Felles tekniske krav	EN 301 843-1 V1.1.1  Note 2.1	Dato utløpt (31.3.2006)	Artikkel 3 nr. 1 bokstav b)
ETSI	EN 301 843-2 V1.2.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Standard for elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) for maritimt radioutstyr og tjenester; Del 2: Spesifikke betingelser for radiotelefon-sendere og -mottakere	EN 301 843-2 V1.1.1  Note 2.1	Dato utløpt (31.3.2006)	Artikkel 3 nr. 1 bokstav b)
ETSI	EN 301 843-4 V1.2.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Standard for elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) for maritimt radioutstyr og tjenester; Del 4: Spesifikke betingelser for smalbands direkteskrivende (NBDFP) NAVTEX- mottakere	EN 301 843-4 V1.1.1  Note 2.1	Dato utløpt (31.3.2006)	Artikkel 3 nr. 1 bokstav b)
ETSI	EN 301 843-5 V1.1.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Standard for elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) for skipsradioutstyr og tjenester; Del 5: Spesifikke betingelser for MF/HF radiotelefon-sendere og -mottagere			Artikkel 3 nr. 1 bokstav b)

ESO <sup>(1)</sup>	Standardens referanse og tittel (samt referansedokument)	Referanse til den erstattede standard	Opphørsdato for antakelse om samsvar med den erstattede standard Note 1	Artikkel i direktiv 1999/5/EF
ETSI	EN 301 843-6 V1.1.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og bruk av radiospektret (ERM); Standard om elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) for skipsradioutstyr; Del 6: Spesifikke krav for jordstasjoner om bord på fartøyer i frekvensbånd over 3 GHz			Artikkel 3 nr. 1 bokstav b)
ETSI	EN 301 893 V1.5.1 Bredbåndradioaksessnett (BRAN); 5 GHz RLAN med høy yteevne; Harmonisert EN som dekker vesentlige krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2	EN 301 893 V1.4.1 Note 2.1	Dato utløpt (30.6.2010)	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 301 908-1 V3.2.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Basestasjoner (BS) og brukerstyr (UE) for IMT-2000 tredjegerasjons celledelte nett; Del 1: Harmonisert EN for IMT-2000, innledning og felles krav etter Artikkel 3.2 i R&TTE-direktivet	EN 301 908-1 V2.2.1 Note 2.1	Dato utløpt (31.1.2009)	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 301 908-1 V4.2.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumsaker (ERM); Basestasjoner (BS), forsterkere og brukerstyr (UE) for IMT-2000 tredjegerasjons cellulære nett; Del 1: Harmonisert EN for IMT-2000, introduksjon og felles krav, som dekker vesentlige krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2	EN 301 908-1 V3.2.1 Note 2.1	30.11.2011	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 301 908-10 V4.1.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumsaker (ERM); Basestasjoner (BS), forsterkere og brukerstyr (UE) for IMT-2000 tredjegerasjons cellulære nett; Del 10: Harmonisert EN for IMT-2000, FDMA/TDMA (DECT) som dekker vesentlige krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2	EN 301 908-10 V2.1.1 Note 2.1	Dato utløpt (30.4.2011)	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 301 908-11 V3.2.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Basestasjoner (BS), repeatere og brukerstyr (UE) for IMT-2000 tredjegerasjons celledelte nett; Del 11: Harmonisert EN for IMT-2000, direktepredt CDMA (UTRA FDD) (repeatere) som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2	EN 301 908-11 V2.3.1 Note 2.1	Dato utløpt (31.1.2009)	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 301 908-11 V4.2.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumsaker (ERM); Basestasjoner (BS), forsterkere og brukerstyr (UE) for IMT-2000 tredjegerasjons cellulære nett; Del 11: Harmonisert EN for IMT-2000, CDMA direkte predt (UTRA FDD og E-UTRA FDD) (forsterkere) som dekker vesentlige krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2	EN 301 908-11 V3.2.1 Note 2.1	30.11.2011	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 301 908-11 V5.2.1 Basestasjoner (BS), Repeater og brukerstyr (UE) for IMT-2000 tredjegerasjons mobilnett; Del 11: Harmonisert EN for IMT-2000, CDMA direktepredt (UTRA FDD og E-UTRA FDD) (repeatere) som dekker grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 301 908-12 V3.1.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Basestasjoner (BS), repeatere og brukerstyr (UE) for IMT-2000 tredjegerasjons celledelte nett; Del 12: Harmonisert EN for IMT-2000, CDMA flerbærer (CDMA 2000) (Repeater) som dekker de vesentligste krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2			Artikkel 3 nr. 2

ESO <sup>(1)</sup>	Standardens referanse og tittel (samt referansedokument)	Referanse til den erstattede standard	Opphørsdato for antakelse om samsvar med den erstattede standard  Note 1	Artikkel i direktiv 1999/5/EF
ETSI	EN 301 908-12 V4.2.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumsaker (ERM); Basestasjoner (BS), forsterkere og brukerstyr (UE) for IMT-2000 tredjegerasjons cellulare nett; Del 12: Harmonisert EN for IMT-2000, CDMA multibærebølge (CDMA2000) (forsterkere) som dekker vesentlige krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2	EN 301 908-12 V3.1.1  Note 2.1	30.11.2011	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 301 908-13 V4.2.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumsaker (ERM); Basestasjoner (BS), repeater og brukerstyr (UE) for IMT-2000 tredjegerasjons cellulare nett; Del 13: Harmonisert EN for IMT-2000, utviklet universelt jordbasert radioaksess (E-UTRA) (UE) som dekker vesentlige krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 301 908-14 V4.2.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumsaker (ERM); Basestasjoner (BS), repeater og brukerstyr (UE) for IMT-2000 tredjegerasjons cellulare nett; Del 14: Harmonisert EN for IMT-2000, utviklet universelt jordbasert radioaksess (E-UTRA) (BS) som dekker vesentlige krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 301 908-15 V4.2.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumsaker (ERM); Basestasjoner (BS), repeater og brukerstyr (UE) for IMT-2000 tredjegerasjons cellulare nett; Del 15: Harmonisert EN for IMT-2000, utviklet universelt jordbasert radioaksess (E-UTRA) (FDD-repeater) som dekker vesentlige krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 301 908-16 V4.2.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumsaker (ERM); Basestasjoner (BS), repeater og brukerstyr (UE) for IMT-2000 tredjegerasjons cellulare nett; Del 16: Harmonisert EN for IMT-2000, utviklet CDMA multibærebølge ultra mobilt bredbånd (UMB) (UE) som dekker vesentlige krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 301 908-17 V4.2.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumsaker (ERM); Basestasjoner (BS), repeater og brukerstyr (UE) for IMT-2000 tredjegerasjons cellulare nett; Del 17: Harmonisert EN for IMT-2000, utviklet CDMA multibærebølge ultra mobilt bredbånd (UMB) (BS) som dekker vesentlige krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 301 908-18 V5.2.1 Basestasjoner (BS), Repeater og brukerstyr (UE) for IMT-2000 tredjegerasjons mobilnett; Del 18: Harmonisert EN for multistandard-radio (UTRA, E-UTRA, GSM/EDGE) basestasjoner (BS) som dekker grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 301 908-2 V3.2.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Basestasjoner (BS), repeater og brukerstyr (UE) for IMT-2000 tredjegerasjons celledelte nett; Del 2: Harmonisert EN for IMT-2000, direktepredt CDMA (UTRA FDD) (UE) som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2	EN 301 908-2 V2.2.1  Note 2.1	Dato utløpt (31.1.2009)	Artikkel 3 nr. 2

ESO <sup>(1)</sup>	Standardens referanse og tittel (samt referansedokument)	Referanse til den erstattede standard	Opphørsdato for antakelse om samsvar med den erstattede standard  Note 1	Artikkel i direktiv 1999/5/EF
ETSI	EN 301 908-2 V4.2.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumsaker (ERM); Basestasjoner (BS), Repeatere og brukerstyr (UE) for IMT-2000 tredjegerasjons cellulare nett; Del 2: Harmonisert EN for IMT-2000, CDMA direkte spredt (UTRA FDD og E-UTRA FDD) (UE) som dekker vesentlige krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2	EN 301 908-2 V3.2.1  Note 2.1	30.11.2011	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 301 908-2 V5.2.1 Basestasjoner (BS), Repeatere og brukerstyr (UE) for IMT-2000 tredjegerasjons mobilnett; Del 2: Harmonisert EN for IMT-2000, CDMA direkte spredt (UTRA FDD og E-UTRA FDD) (UE) som dekker grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 301 908-3 V3.2.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Basestasjoner (BS), repeatere og brukerstyr (UE) for IMT-2000 tredjegerasjons celledelte nett; Del 3: Harmonisert EN for IMT-2000, direkte spredt CDMA (UTRA FDD) (BS) som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2	EN 301 908-3 V2.2.1  Note 2.1	Dato utløpt (31.1.2009)	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 301 908-3 V4.2.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumsaker (ERM); Basestasjoner (BS), Repeatere og brukerstyr (UE) for IMT-2000 tredjegerasjons cellulare nett; Del 3: Harmonisert EN for IMT-2000, CDMA direkte spredt (UTRA FDD og E-UTRA FDD) (BS) som dekker vesentlige krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2	EN 301 908-3 V3.2.1  Note 2.1	30.11.2011	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 301 908-3 V5.2.1 Basestasjoner (BS), Repeatere og brukerstyr (UE) for IMT-2000 tredjegerasjons mobilnett; Del 3: Harmonisert EN for IMT-2000, CDMA direkte spredt (UTRA FDD og E-UTRA FDD) (BS) som dekker grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 301 908-4 V3.2.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Basestasjoner (BS), repeatere og brukerstyr (UE) for IMT-2000 tredjegerasjons celledelte nett; Del 4: Harmonisert EN for IMT-2000, CDMA flerbærer (CDMA 2000) (UE) som dekker de vesentligste krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2	EN 301 908-4 V2.2.1  Note 2.1	Dato utløpt (31.5.2009)	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 301 908-4 V4.2.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumsaker (ERM); Basestasjoner (BS), Repeatere og brukerstyr (UE) for IMT-2000 tredjegerasjons cellulare nett; Del 4: Harmonisert EN for IMT-2000, CDMA multibærebølge (CDMA2000) og utviklet CDMA multibærebølge ultra mobilt bredbånd (UMB) (UE) som dekker vesentlige krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2	EN 301 908-4 V3.2.1  Note 2.1	30.11.2011	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 301 908-5 V3.2.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Basestasjoner (BS), repeatere og brukerstyr (UE) for IMT-2000 tredjegerasjons celledelte nett; Del 5: Harmonisert EN for IMT-2000, CDMA flerbærer (CDMA 2000) (BS og repeatere) som dekker de vesentligste krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2	EN 301 908-5 V2.2.1  Note 2.1	Dato utløpt (31.5.2009)	Artikkel 3 nr. 2



ESO <sup>(1)</sup>	Standardens referanse og tittel (samt referansedokument)	Referanse til den erstattede standard	Opphørsdato for antakelse om samsvar med den erstattede standard Note 1	Artikkel i direktiv 1999/5/EF
ETSI	EN 301 908-5 V4.2.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumsaker (ERM); Basestasjoner (BS), Repeatere og brukerstyr (UE) for IMT-2000 tredje generasjons cellulære nett; Del 5: Harmonisert EN for IMT-2000, CDMA multibærebølge (CDMA2000) og utviklet CDMA multibærebølge ultra mobilt bredbånd (UMB) (BS) som dekker vesentlige krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2	EN 301 908-5 V3.2.1 Note 2.1	30.11.2011	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 301 908-6 V3.2.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Basestasjoner (BS), repeatere og brukerstyr (UE) for IMT-2000 tredje generasjons celledelte nett; Del 6: Harmonisert EN for IMT-2000, CDMA TDD (UTRA TDD) (UE) som dekker de vesentligste krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2	EN 301 908-6 V2.2.1 Note 2.1	Dato utløpt (31.5.2009)	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 301 908-6 V4.2.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumsaker (ERM); Basestasjoner (BS), Repeatere og brukerstyr (UE) for IMT-2000 tredje generasjons cellulære nett; Del 6: Harmonisert EN for IMT-2000, CDMA TDD (UTRA TDD og E-UTRA TDD) (UE) som dekker vesentlige krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2	EN 301 908-6 V3.2.1 Note 2.1	30.11.2011	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 301 908-6 V5.2.1 Basestasjoner (BS), Repeatere og brukerstyr (UE) for IMT-2000 tredje generasjons mobilnett; Del 6: Harmonisert EN for IMT-2000, CDMA TDD (UTRA TDD og E-UTRA TDD) (UE) som dekker grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 301 908-7 V3.2.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Basestasjoner (BS), repeatere og brukerstyr (UE) for IMT-2000 tredje generasjons celledelte nett; Del 7: Harmonisert EN for IMT-2000, CDMA TDD (UTRA TDD) (BS) som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2	EN 301 908-7 V2.2.2 Note 2.1	Dato utløpt (31.1.2009)	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 301 908-7 V4.2.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumsaker (ERM); Basestasjoner (BS), Repeatere og brukerstyr (UE) for IMT-2000 tredje generasjons cellulære nett; Del 7: Harmonisert EN for IMT-2000, CDMA TDD (UTRA TDD og E-UTRA TDD) (BS) som dekker vesentlige krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2	EN 301 908-7 V3.2.1 Note 2.1	30.11.2011	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 301 908-7 V5.2.1 Basestasjoner (BS), Repeatere og brukerstyr (UE) for IMT-2000 tredje generasjons mobilnett; Del 7: Harmonisert EN for IMT-2000, CDMA TDD (UTRA TDD og E-UTRA TDD) (BS) som dekker grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 301 908-8 V1.1.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Basestasjoner (BS) og brukerstyr (UE) for IMT-2000 tredje generasjons celledelte nett; Del 8: Harmonisert EN for IMT-2000, TDMA med en bærebølge (UWC 136) (UE) som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2			Artikkel 3 nr. 2

ESO <sup>(1)</sup>	Standardens referanse og tittel (samt referansedokument)	Referanse til den erstattede standard	Opphørsdato for antakelse om samsvar med den erstattede standard  Note 1	Artikkel i direktiv 1999/5/EF
ETSI	EN 301 908-9 V1.1.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Basestasjoner (BS) og brukerstyr (UE) for IMT-2000 tredje generasjons celledelte nett: Del 9: Harmonisert EN for IMT-2000, CDMA med en bærebølge (UWC 136) (BS) som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 301 929-2 V1.2.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); VHF-sendere og -mottagere som kyststasjoner for GMDSS og andre applikasjoner i de maritime mobile tjenester; Del 2: Harmonisert EN under Artikkel 3.2 i R&TTE-direktivet	EN 301 929-2 V1.1.1  Note 2.1	Dato utløpt (30.11.2008)	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 301 997-2 V1.1.1 Overføring og multipleksing (TM); Multipunktstyr; Radioutstyr til bruk i trådløse multimediasystemer (MWS) i frekvensbåndet 40,5 GHz til 43,5 GHz; Del 2: Harmonisert EN som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 302 017-2 V1.1.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Senderutstyr for den amplitudemodulerte (AM) lydkringkastingstjenesten; Del 2: Harmonisert EN som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 302 018-2 V1.2.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Senderutstyr for den frekvensmodulerte (FM) radiokringkastingstjeneste; Del 2: Harmonisert EN under artikkel 3.2 i R&TTE-direktivet	EN 302 018-2 V1.1.1  Note 2.1	Dato utløpt (30.11.2007)	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 302 054-2 V1.1.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Meteorologiske hjelpemidler (Met Aids); Radiosonder til bruk i frekvensområdet 400,15 kHz til 406 MHz med effektnivåer opp til 200 mW; Del 2: Harmonisert EN som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 302 064-2 V1.1.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Trådløse videolinjer (WVL) som opererer frekvensbåndet 1,3 GHz til 50 GHz; Del 2: Harmonisert EN under R&TTE-direktivets artikkel 3.2			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 302 065 V1.1.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Ultra WideBog (UWB) teknologi for kommunikasjonsformål; Harmonisert EN som dekker vesentlige krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 302 065 V1.2.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Utstyr med kort rekkevidde (SRD) som bruker ultra bredbåndsteknologi (UWB) for kommunikasjonsformål; Harmonisert EN som dekker vesentlige krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2	EN 302 065 V1.1.1  Note 2.1	30.6.2012	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 302 066-2 V1.2.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Kortdistanseutstyr (SRD); Radaranvendelser for undersøkning av grunn og vegger; Del 2: Harmonisert EN som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2	EN 302 066-2 V1.1.1  Note 2.1	Dato utløpt (30.11.2009)	Artikkel 3 nr. 2

ESO <sup>(1)</sup>	Standardens referanse og tittel (samt referansedokument)	Referanse til den erstattede standard	Opphørsdato for antakelse om samsvar med den erstattede standard Note 1	Artikkel i direktiv 1999/5/EF
ETSI	EN 302 077-2 V1.1.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Senderutstyr for den bakkebaserte digitale lydtringkastingstjenesten (T-DAB); Del 2: Harmonisert EN under artikkel 3.2 i R&TTE-direktivet			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 302 186 V1.1.1 Satellittjordstasjoner og -systemer (SES); Harmonisert EN som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2 for mobile satellittjordstasjoner i luftfartøy (AESs) som opererer i frekvensbåndene 11/12/14 GHz			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 302 194-2 V1.1.2 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumsaker (ERM); Navigasjonsradar til bruk på kanaler; Del 2: Harmonisert EN som dekker de vesentligste krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 302 195-2 V1.1.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Radioutstyr i frekvensbåndet 9 kHz til 315 kHz for ultra lavstyrket medisinsk implantasjonstilbehør; Del 2: Harmonisert EN som dekker de vesentligste krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 302 208-2 V1.2.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumsaker (ERM); Utstyr for identifikasjon av radiofrekvenser som opererer i båndet 865 MHz til 868 MHz med effektstyrke opp til 2 W; Del 2: Harmonisert EN som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2	EN 302 208-2 V1.1.1 Note 2.1	Dato utløpt (31.12.2009)	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 302 208-2 V1.3.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumsaker (ERM); Utstyr for radiofrekvensidentifikasjon i frekvensområdet 865 MHz til 868 MHz med effektivnivå opptil 2 W; Del 2: Harmonisert EN som dekker vesentlige krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2	EN 302 208-2 V1.2.1 Note 2.1	30.11.2011	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 302 217-2-2 V1.3.1 Faste radiosamband; Egenskaper og krav til punkt-til-punkt-utstyr og -antenner; Del 2-2: Digitale systemer som opererer i frekvensbånd hvor frekvenskoordinasjon er påkrevet; Harmonisert EN som dekker vesentlige krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2	EN 302 217-2-2 V1.2.3 Note 2.1	Dato utløpt (31.1.2011)	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 302 217-2-2 V1.4.1 Faste radiosamband; Egenskaper og krav for punkt-til-punkt-utstyr og -antenner; Del 2-2: Digitale systemer for bruk i frekvensbånd der frekvenskoordinasjon anvendes; Harmonisert EN som dekker vesentlige krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2	EN 302 217-2-2 V1.3.1 Note 2.1	30.9.2012	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 302 217-3 V1.3.1 Faste radiosamband; Egenskaper og krav for punkt-til-punktutstyr og -antenner; Del 3: Utstyr som opererer i frekvensbånd for både frekvenskoordinert og ukoordinert bruk; Harmonisert EN som dekker vesentlige krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2	EN 302 217-3 V1.2.1 Note 2.1	Dato utløpt (30.4.2011)	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 302 217-4-2 V1.3.1 Faste radiosystemer; Egenskaper og krav til punkt-til-punktutstyr og antenner; Del 4-2: Harmonisert EN som dekker de vesentligste krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2 om antenner	EN 302 217-4-2 V1.2.1 Note 2.1	Dato utløpt (31.7.2009)	Artikkel 3 nr. 2

ESO <sup>(1)</sup>	Standardens referanse og tittel (samt referansedokument)	Referanse til den erstattede standard	Opphørsdato for antakelse om samsvar med den erstattede standard  Note 1	Artikkel i direktiv 1999/5/EF
ETSI	EN 302 217-4-2 V1.5.1 Faste radiosamband; Egenskaper og krav til punkt-til-punkt-utstyr og -antenner; Del 4-2: Antenner; Harmonisert EN som dekker vesentlige krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2	EN 302 217-4-2 V1.4.1  Note 2.1	Dato utløpt (31.10.2011)	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 302 245-2 V1.1.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Senderutstyr for kringkastings-tjenesten Digital Radio Mondiale (DRM); Del 2: Harmonisert EN under artikkel 3.2 i R&TTE-direktivet			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 302 248 V1.1.2 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumsaker (ERM); Navigasjonsradar for bruk ombord på ikke-SOLAS fartøyer; Harmonisert EN som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 302 264-2 V1.1.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumsaker (ERM); Innretninger med kort rekkevidde; Veitranport- og trafikktelematikk (RTTT); Radarutstyr med kort rekkevidde i båndet mellom 77 og 81 GHz; Del 2: Harmonisert EN som dekker vesentlige krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 302 288-2 V1.3.2 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Kortdistanseutstyr; Veitranport og trafikktelematikk (RTTT); Kortdistanse radarutstyr som opererer i 24 GHz-området; Del 2: Harmonisert EN som dekker vesentlige krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2	EN 302 288-2 V1.2.2  Note 2.1	Dato utløpt (31.10.2010)	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 302 291-2 V1.1.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Kortdistanseutstyr (SRD); kortdistanse induktivt datakommunikasjonsutstyr som opererer i 13,56 MHz; Del 2: Harmonisert EN under artikkel 3.2 i R&TTE-direktivet			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 302 296 V1.1.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Senderutstyr for digitalt fjernsyn, Bakkebasert (DVB-T); Harmonisert EN under artikkel 3.2 i R&TTE-direktivet			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 302 296-2 V1.2.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumsaker (ERM); Senderutstyr for bakkesendt digital-TV (DVB-T); Del 2: Harmonisert EN som dekker grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2	EN 302 296 V1.1.1  Note 2.1	28.2.2013	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 302 297 V1.1.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Senderutstyr for analog fjernsyns-kringkastingstjeneste; Harmonisert EN under artikkel 3.2 i R&TTE-direktivet			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 302 326-2 V1.2.2 Faste radiosystemer; Multipunktutstyr og antenner; Del 2: Harmonisert EN som dekker de vesentligste krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2 for multipunkt-radioutstyr	EN 302 326-2 V1.1.2  Note 2.1	Dato utløpt (31.3.2009)	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 302 326-3 V1.3.1 Radiolinjesystemer; Multipunktutstyr og antenner; Del 3: Harmonisert EN som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2 for multipunkt radioantenn	EN 302 326-3 V1.2.2  Note 2.1	Dato utløpt (31.10.2009)	Artikkel 3 nr. 2

ESO <sup>(1)</sup>	Standardens referanse og tittel (samt referansedokument)	Referanse til den erstattede standard	Opphørsdato for antakelse om samsvar med den erstattede standard  Note 1	Artikkel i direktiv 1999/5/EF
ETSI	EN 302 340 V1.1.1 Satellittjordstasjoner og -systemer (SES); Harmonisert EN som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2 for satellittjordstasjoner ombord på fartøyer (ESVs) som opererer i frekvensbåndene 11/12/14 GHz allokert til den faste satellittjenesten (FSS)			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 302 372-2 V1.1.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Kortdistanseutstyr (SRD); Utstyr for deteksjon og bevegelse; Måleradar for tanknivå (TLPR) som opererer i frekvensbåndene 5,8,10,25,61 og 77 GHz; Del 2: Harmonisert EN under artikkel 3.2 i R&TTE-direktivet			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 302 426 V1.1.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Harmonisert EN for CDMA fordelt spektrumforsterkere som opererer i det celledelte båndet 450 MHz (CDMA450) og i PAMR båndene 410, 450 og 870 MHz (CDMA PAMR) som dekker de grunnleggende krav i R&TTE direktivets artikkel 3.2			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 302 435-2 V1.2.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrum-saker (ERM); Kortholdsutstyr (SRD); Tekniske karakteristikk for SRD utstyr som bruker ultrabredbånd teknologi (UWB); Utstyr for analyse og klassifisering av bygningsmateriale som opererer i frekvensbånd fra 2,2 GHz til 8 GHz; Del 2: Harmonisert EN som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 302 435-2 V1.3.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrum-saker (ERM); Kortholdsutstyr (SRD); Tekniske karakteristikk for SRD utstyr som bruker ultrabredbånd teknologi (UWB); Utstyr for analyse og klassifisering av bygningsmateriale som opererer i frekvensbånd fra 2,2 GHz til 8,5 GHz; Del 2: Harmonisert EN som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2	EN 302 435-2 V1.2.1  Note 2.1	Dato utløpt (30.9.2011)	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 302 448 V1.1.1 Satellitt jordstasjoner og systemer (SES); Harmonisert EN for sporing av jordstasjoner ombord på tog (ESTs) som opererer frekvensbåndene 14/12 GHz og som dekker de grunnleggende kravene i R&TTE-direktivets artikkel 3.2			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 302 454-2 V1.1.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumsaker (ERM); Meteorologiske hjelpemidler; Radiosonder til bruk i frekvensområdet 1668,4 MHz til 1690 MHz; Del 2: Harmonisert EN som dekker de vesentligste krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 302 480 V1.1.2 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrum-saker (ERM); Harmonisert EN for GSM ombord på luftfartssystemer som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2			Artikkel 3 nr. 2

ESO <sup>(1)</sup>	Standardens referanse og tittel (samt referansedokument)	Referanse til den erstattede standard	Opphørsdato for antakelse om samsvar med den erstattede standard  Note 1	Artikkel i direktiv 1999/5/EF
ETSI	EN 302 498-2 V1.1.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumsaker (ERM); Kortdistanseutstyr (SRD); Tekniske egenskaper for kortdistanseutstyr som anvender ultra bredbåndsteknologi (UWB); Anvendelsesområder for el-verktøy som identifiserer og karakteriserer gjenstander i frekvensbåndet fra 2,2 GHz til 8,5 GHz; Del 2: Harmonisert EN som dekker grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 302 500-2 V1.2.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumsaker (ERM); Kortholdsutstyr (SRD) som bruker ultrabredbånd (UWB) teknologi; Stedsøkingsutstyr som opererer i frekvensområdet fra 6 GHz til 8,5 GHz; Del 2: Harmonisert EN som dekker de vesentligste krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2	EN 302 500-2 V1.1.1  Note 2.1	Dato utløpt (31.3.2010)	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 302 500-2 V2.1.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Kortdistanseutstyr (SRD) som anvender ultrabredbåndsteknologi (UWB); Lokasjonsporingsutstyr som opererer i frekvensområdet fra 6 GHz til 9 GHz; Del 2: Harmonisert EN som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2	EN 302 500-2 V1.2.1  Note 2.1	31.7.2012	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 302 502 V1.2.1 Bredbånd radioaksessnett (BRAN); 5,8 GHz faste bredbånd dataoverføringssystemer; Harmonisert EN som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2	EN 302 502 V1.1.1  Note 2.1	Dato utløpt (31.3.2010)	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 302 510-2 V1.1.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Radioutstyr i frekvensområdet 30 MHz til 37,5 MHz for ultra lavstyrket aktivt medisinske membranimplanter og tilbehør; Del 2: Harmonisert EN som dekker de grunnleggende kravene i R&TTE-direktivets artikkel 3.2			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 302 536-2 V1.1.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); Kortholdsutstyr (SRD); Radioutstyr i frekvensområdet 315 kHz til 600 kHz; Del 2: Harmonisert EN som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 302 537-2 V1.1.2 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumspørsmål (ERM); kortdistanseutstyr (SRD); medisinske datakommunikasjonssystemer med ultralav sendereffekt som anvender frekvenser mellom 401 MHz og 402 MHz eller frekvenser mellom 405 MHz og 406 MHz; Del 2: Harmonisert EN som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 302 544-1 V1.1.1 Bredbånd data sendesystem som opererer i frekvensbåndet 2500 MHz til 2690 MHz; Del 1: TDD Basestasjon; Harmonisert EN som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 302 544-1 V1.1.2 Overføringssystemer for bredbånddata i frekvensbåndet 2500-2690 MHz; Del 1: TDD basestasjoner; Harmonisert EN som dekker vesentlige krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2	EN 302 544-1 V1.1.1  Note 2.1	Dato utløpt (30.9.2011)	Artikkel 3 nr. 2

ESO <sup>(1)</sup>	Standardens referanse og tittel (samt referansedokument)	Referanse til den erstattede standard	Opphørsdato for antakelse om samsvar med den erstattede standard  Note 1	Artikkel i direktiv 1999/5/EF
ETSI	EN 302 544-2 V1.1.1 Bredbånddataoverføringssystemer som opererer i frekvensbåndet mellom 2500 MHz og 2690 MHz: Del 2: TDD-stasjoner i brukerstyr; Harmonisert EN som dekker vesentlige krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 302 561 V1.1.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumsaker (ERM); Landmobile tjenester; Radioutstyr som benytter konstant eller ikke konstant gruppe modulasjon og som opererer i kanalbandbredde av 25 kHz, 50 kHz, 100 kHz eller 150 kHz; Harmonisert EN som dekker de vesentligste krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 302 561 V1.2.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumsaker (ERM); Landmobile tjenester; Radioutstyr som benytter konstant eller ikke konstant gruppe modulasjon og som opererer i kanalbandbredde av 25 kHz, 50 kHz, 100 kHz eller 150 kHz; Harmonisert EN som dekker de vesentligste krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2	EN 302 561 V1.1.1  Note 2.1	Dato utløpt (31.8.2011)	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 302 567 V1.1.1 Bredbåndradioaksessnett (BRAN); 60 GHz multi-gigabit WAS/RLAN systemer; Harmonisert EN som dekker vesentlige krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 302 571 V1.1.1 Intelligente transportsystemer (ITS); Radio-kommunikasjonsutstyr som opererer i 5855 MHz til 5925 MHz-frekvensbåndet; Harmonisert EN som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 302 574-1 V1.1.1 Satellittjordstasjoner og -systemer (SES); Harmonisert standard for satellittjordstasjoner for MSS i frekvensbåndene 1980 MHz til 2010 MHz (jord til rom) og 2170 MHz til 2200 MHz (rom til jord); Del 1: Komplementær bakkekomponent (CGC) for bredbåndssystemer; Harmonisert EN som dekker vesentlige krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 302 574-2 V1.1.1 Satellittjordstasjoner og -systemer (SES); Harmonisert EN for satellittjordstasjoner for MSS i frekvensbåndene 1980 MHz til 2010 MHz (jord til rom) og 2170 MHz til 2200 MHz (rom til jord); Del 2: Brukerutstyr (UE) for bredbåndssystemer; Harmonisert EN som dekker vesentlige krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 302 574-3 V1.1.1 Satellittjordstasjoner og -systemer (SES); Harmonisert standard for satellittjordstasjoner for MSS i frekvensbåndene 1980 MHz til 2010 MHz (jord til rom) og 2170 MHz til 2200 MHz (rom til jord); Del 3: Brukerutstyr (UE) for smalbandssystemer; Harmonisert EN som dekker vesentlige krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 302 608 V1.1.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumsaker (ERM); Kortholdsutstyr (SRD); Radiosystemer for Eurobalise togsystemer; Harmonisert EN som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2			Artikkel 3 nr. 2

ESO <sup>(1)</sup>	Standardens referanse og tittel (samt referansedokument)	Referanse til den erstattede standard	Opphørsdato for antakelse om samsvar med den erstattede standard  Note 1	Artikkel i direktiv 1999/5/EF
ETSI	EN 302 609 V1.1.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumsaker (ERM); Kortholdsutstyr (SRD); Radiosystemer for Euroloop togsystemer; Harmonisert EN som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 302 617-2 V1.1.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumsaker (ERM); Bakkebaserte UHF radiosendere, -mottakere og - sendere/mottakere for UHF luftfartsradio som anvender amplitudemodulasjon; Del 2: Harmonisert EN som dekker grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 302 623 V1.1.1 Bredbånds trådløst aksessutstyr (BWA) i frekvensbandet 3400 MHz til 3800 MHz; Mobile terminalstasjoner; Harmonisert EN som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 302 625 V1.1.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumsaker (ERM); Bredbåndsutstyr i 5 GHz-båndet til katastrofehjelp (BBDR); Harmonisert EN som dekker vesentlige krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 302 645 V1.1.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumsaker (ERM); Utstyr med kort rekkevidde; Globale satellittnavigasjonssystemer (GNSS) repeatere; Harmonisert EN som dekker vesentlige krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 302 686 V1.1.1 Intelligente transportsystemer (ITS); Radio-kommunikasjonsutstyr som opererer i frekvensbandet 63 GHz til 64 GHz; Harmonisert EN som dekker grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 302 729-2 V1.1.2 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumsaker (ERM); Kortdistansesutstyr (SRD); Radarutstyr for nivåsondering (LPR) som opererer i frekvensbåndene 6 GHz til 8,5 GHz, 24,05 GHz til 26,5 GHz, 57 GHz til 64 GHz, 75 GHz til 85 GHz; Del 2: Harmonisert EN som dekker grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 302 752 V1.1.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumsaker (ERM); Aktiv radarreflektor; Harmonisert EN som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 302 774 V1.1.1 Trådløse bredbåndsaksessystemer (BWA) i frekvensbandet 3400 MHz til 3800 MHz; Basestasjoner; Harmonisert EN som dekker grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 302 977 V1.1.2 Satellittjordstasjoner og -systemer (SES); Harmonisert EN for kjøretøysmonterte jordstasjoner (VMES) i frekvensbåndene 14/12 GHz som dekker vesentlige krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2			Artikkel 3 nr. 2



ESO <sup>(1)</sup>	Standardens referanse og tittel (samt referansedokument)	Referanse til den erstattede standard	Opphørsdato for antakelse om samsvar med den erstattede standard Note 1	Artikkel i direktiv 1999/5/EF
ETSI	EN 302 998-1 V1.1.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumsaker (ERM); Senderutstyr for mobil-TV for å skaffe multimedia multicastsjteneste; Del 1: Harmonisert EN som dekker grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2, generelle krav			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 302 998-2 V1.1.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumsaker (ERM); Senderutstyr for mobil-TV for å skaffe multimedia multicastsjteneste; Del 2: Harmonisert EN som dekker grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2, testforberedelser for sendere som anvender OFDM-teknologi			Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 303 035-1 V1.2.1 Harmonisert EN for TETRA-utstyr som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2; Del 1: Tale pluss data (V+D)	EN 303 035-1 V1.1.1 Note 2.1	Dato utløpt (30.9.2003)	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	EN 303 035-2 V1.2.2 Harmonisert EN for TETRA-utstyr som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2; Del 2: Direktmodusoperasjon (DMO)	EN 303 035-2 V1.2.1 Note 2.1	Dato utløpt (31.10.2004)	Artikkel 3 nr. 2
ETSI	ETS 300 487/A1 ED.1 Satellittjordstasjoner og -systemer (SES); Mobile jordstasjoner som kun mottar (ROMES) og som tilbyr datakommunikasjon i 1,5 GHz-båndet; Radiofrekvensspesifikasjoner			Artikkel 3 nr. 2

<sup>(1)</sup> ESO (europeisk standardiseringsorgan):

CEN: Avenue Marnix 17, B-1000, Brussels, tlf. +32 2 550 08 11, faks +32 2 550 08 19 (<http://www.cen.eu>)

CENELEC: Avenue Marnix 17, B-1000, Brussels, tlf. +32 2 519 68 71, faks +32 2 519 69 19 (<http://www.cenelec.eu>)

ETSI: 650, route des Lucioles, F-06921 Sophia Antipolis, tlf. +33 4 92 94 42 00, faks +33 4 93 65 47 16 (<http://www.etsi.eu>)

Note 1 Generelt vil opphørsdatoen for antakelse om samsvar være datoen for tilbaketrekking ("dow") fastsatt av det europeiske standardiseringsorgan, men brukere av disse standardene gjøres oppmerksom på at det i visse unntakstilfeller kan være en annen dato.

Note 2.1: Den nye (eller endrede) standard har samme omfang som den erstattede standard. På den angitte dato opphører den erstattede standard å gi antakelse om samsvar med de grunnleggende krav i direktivet.

Note 2.2: Den nye standard har et videre omfang enn den erstattede standard. På den angitte dato opphører den erstattede standard å gi antakelse om samsvar med de grunnleggende krav i direktivet.

Note 2.3: Den nye standard har et snevrere omfang enn den erstattede standard. På den angitte dato opphører den (delvis) erstattede standard å gi antakelse om samsvar med de grunnleggende krav i direktivet, for de produkter som omfattes av den nye standarden. Antakelse om samsvar med de grunnleggende krav i direktivet for produkter som fortsatt omfattes av den (delvis) erstattede standard, men som ikke omfattes av den nye standard, er ikke berørt.

Note 3 Når det gjelder endringsblad, er referansestandard EN CCCC:YYYY samt dens eventuelle tidligere endringsblad og et eventuelt nytt, angitt endringsblad. Den erstattede standard (kolonne 3) består derfor av EN CCCC:YYYY og dens eventuelle tidligere endringsblad, men uten det nye angitte endringsblad. På den angitte dato opphører den erstattede standard å gi antakelse om samsvar med de grunnleggende krav i direktivet.

*Merk:*

- Opplysninger om standardenes tilgjengelighet kan fås ved henvendelse enten til de europeiske standardiseringsorganene eller de nasjonale standardiseringsorganene som er oppført på en liste i vedlegget til europaparlaments- og rådsdirektiv 98/34/EF<sup>(1)</sup>, endret ved direktiv 98/48/EF<sup>(2)</sup>.
- Harmoniserte standarder vedtas av de europeiske standardiseringsorganisasjonene på engelsk (CEN og Cenelec publiserer også på fransk og tysk). Deretter oversetter de nasjonale standardiseringsorganene titlene på de harmoniserte standardene til alle de påkrevde språkene i Det europeiske økonomiske samarbeidsområde. Europakommisjonen og EFTA-sekretariatet påtar seg intet ansvar for at titlene som er blitt framlagt for publisering i *Den europeiske unions tidende* eller EØS-tillegget til dette, er korrekte
- Offentliggjøring av referansene i *Den europeiske unions tidende* og EØS-tillegget til *Den europeiske unions tidende* betyr ikke at standardene foreligger på alle EØS-språk.
- Denne listen erstatter alle tidligere lister offentliggjort i *Den europeiske unions tidende* og EØS-tillegget til *Den europeiske unions tidende*. Kommisjonen sørger for ajourføring av listen.
- Ytterligere opplysninger om harmoniserte standarder finnes på Internett på adressen [http://ec.europa.eu/enterprise/policies/european-standards/harmonised-standards/index\\_en.htm](http://ec.europa.eu/enterprise/policies/european-standards/harmonised-standards/index_en.htm)

<sup>(1)</sup> EFT L 204 av 21.7.1998, s. 37.

<sup>(2)</sup> EFT L 217 av 5.8.1998, s. 18.