

1 NORMGIVENDE REFERANSER

Regelverket inneholder daterte og ikke daterte referanser til normgivende dokumenter. Det er henvist til dokumentene på hensiktsmessige steder og publikasjonene er listet under. For daterte referanser, eller publikasjoner merket med revisjonsnummer gjelder utgaven som er beskrevet. For referanser som ikke er datert eller merket gjelder siste utgave av publikasjonen som det er referert til.

Forskrifter fastsatt av Statens jernbanetilsyn

[Togfremføringsforskriften] Forskrift av 4. desember 2001 nr. 1335 om trafikkstyring og togframføring på statens jernbanenett og tilknyttede private spor (togframføringsforskriften).

[Signalforskriften] Forskrift 4. desember 2001 nr. 1336 om signaler og skilt på statens jernbanenett og tilknyttede private spor (signalforskriften).

Jernbaneverkets regelverk

[JD 390] Elsikkerhetsbestemmelser for aktiviteter og arbeider på og nær ved Jernbaneverkets 15 kV kontaktledningsanlegg.

Norske Elektrotekniske Normer

[NEK 400:2002] Elektriske lavspenningsinstallasjoner

[NS 3424] Tilstandsanalyse for byggverk - Innhold og gjennomføring

[NS 5814] Krav til risikoanalyser

[NS 1403] Norsk Standard. Tekniske tegninger - Bokstaver og tall.

[NS 2400] Norsk Standard. Tekniske tegninger - Byggetegninger - Formater og fortrykk på tegneark.

Deutsche Industrie Norm

[DIN 19250] Kap. 2 s. 3 Deutsche Industrie Norm

[DIN 6163] Teil 4 Deutsche Industrie Norm

CENELEC European Standards (EN)

[EN 50126] Railway applications - The specification and demonstration of dependability, reliability, availability, maintainability and safety (RAMS)

[EN 50128] Railway applications - Software for railway control and protection system

[EN 50129] Railway applications - Safety related electronic railway control and protection system