

Rullende materiel

Resumé af TSI Rullende materiel (TSI Loc & Pas) for konventionelle jernbaner

TSI Rullende materiel er endnu ikke vedtaget, men forventes at træde i kraft i begyndelsen af 2010.

Trafikstyrelsen har udarbejdet en kort introduktion til, hvad EU's TSI'er generelt omhandler. For at læse 'Generelt om TSI'er': [klik her](#)

TSI Rullende materiel vil blive tilgængelig på Trafikstyrelsens hjemmeside, når den er vedtaget.

Hvad er omfattet af TSI'en?

TSI Rullende materiel skal anvendes for køretøjer til jernbanen, der nybygges, fornyes eller opgraderes.

Eksisterende køretøjer, der er taget i brug, når TSI'en træder i kraft, er ikke omfattet af TSI'en. Dette gælder, så længe køretøjerne ikke opgarderes eller fornyes.

Hvilke krav indeholder TSI'en?

TSI Rullende materiel definerer de tekniske krav til jernbanekøretøjer inden for områderne: sikkerhed, teknisk kompatibilitet, miljøbeskyttelse, sundhed, pålidelighed og tilgængelighed. Der er ca. 150 krav disse ovennævnte områder.

TSI'en stiller krav til bl.a.

- bremseevne
- brandsikring
- førerkabine
- frontlanter og baglanterner
- horn

Undtagelser (derogations)

Ifølge interoperabilitetsdirektivet fra 2008 kan Trafikstyrelsen søge EU-kommissionen om, at et projekt undtages fra TSI'ens krav (derogations) i EU-Kommissionen. I ansøgningen skal der indgå oplysninger om, hvorfor det ikke er hensigtsmæssigt eller muligt at leve op til TSI'ens krav.

Særtilfælde (specific cases)

Danmark har ingen særtilfælde i TSI Rullende materiel.

Overgangsbestemmelser

Da TSI Rullende materiel ikke er vedtaget endnu, ligger det ikke fast, hvilke overgangsbestemmelser den vil indeholde.

Når TSI'en vedtages, vil evt. overgangsbestemmelser fremgå af kapitel 7.

Grænseflader til andre TSI'er

Grænsefladerne er endnu ikke specificeret, men det er bestemt, at der vil være grænseflader til:

TSI Bevægelseshæmmede (TSI PRM)

TSI Drift og trafikstyring (TSI OPE)

TSI Togkontrol og signaler (TSI CCS)

TSI Støj (TSI NOI)

TSI Sikkerhed i jernbanetunneller (TSI SRT)

TSI Energi (TSI ENE)

TSI Infrastruktur (TSI INF)