

TVWIR-027**Bedienen van scheiders en aarders op OS De Lier 150kV**Versiedatum 15-04-2025**Referentie**Referenties:

KEB: hfst 2.4.9 TenneT specifieke definities

KEB: hfst 4.3 Opdrachten, communicatie en overdrachten

TPA-001: Werkwijze uitvaardigen ONB

Doel

Zorg dragen dat bij het bedienen van bepaalde scheiders en aarders op OS De Lier 150 de melding van de in- en uitstand juist wordt doorgegeven aan de bedieningsdeskundige.

Toepassingsgebied

Onderstation De Lier 150kV (DLR150).

Maatregel

Tijdens cluster 12 onderhoud op station de Lier is geconstateerd dat de kans bestaat dat er scheiders en aarders niet in een goede in- en uitstand kunnen staan bij bedieningshandelingen en dat er bij bedrijfsvoering wel een goede in- en uitstand aangegeven wordt. Dit is van toepassing op de volgende componenten:

- Railaarders ARAX, ARBX, ARAY en ARBY
- Alle veldaarders AVR
- Aarders van het koppelveld AVRA en AVRB
- Alle railscheiders SRA en SRB
- Alle kabelscheiders

Voor deze componenten geldt dat bij verrebediening op locatie visuele controle wordt uitgevoerd op een goede in- of uitstand van het betreffende component met terugmelding naar de bedieningsdeskundige. Deze controle wordt uitgevoerd door minimaal een vakbekwaam persoon in opdracht van de bedieningsdeskundige. Indien wordt geconstateerd dat de terugmelding niet klopt moet de netschakel direct in ONB worden genomen.