

Nieuwsbrief

21 september 2020

Wijzigingen KEB/OESS website

Inleiding

In deze InVormatief 35 gaan we in op de laatste wijzigingen die zijn doorgevoerd op de KEB/OESS website en welke nog niet zijn gecommuniceerd middels een InVormatief. Vanwege de aanstelling van een Specialist Ondersteuning in ons team gaan we in het vervolg de InVormatief versturen na maximaal twee wijzigingen op de KEB/OESS website. Onze nieuwe Specialist Ondersteuning is Arniek Doornbos tot 1 november 2020, daarna wordt zij vervangen door Ivonne Bönisch. Welkom beide!

KEB wijzigingen in het kort

Op het voorblad van de KEB/OESS website staan de wijzigingen die zijn doorgevoerd weergegeven, op deze pagina kun je makkelijk doorklikken naar de documenten.

Er zijn twee nieuwe TTVWI's geplaatst. De TTVWI-022 over de beheersing van kortsluitvermogen Borssele 150 en TTVWI-007, welke gaat over het blokkeren en vergrendelen in HS-lijnen. Deze laatste is ook gewijzigd op 21 september 2020 om de formulering te verduidelijken van de werkwijze.

Daarnaast zijn er twee TTVWI's vervangen, namelijk de TTVWI-019 over aarden in Wintrack combilijnen en de TTVWI-020 over het betreden van 150kV-station Geertruidenberg omtrent kortsluitvermogen.

OESS wijzigingen in het kort

Er zijn twee bijlagen van de OESS vervangen, namelijk bijlage 12 Kaders storigenproces en bijlage 8 Lijst met instructies en informatiebladen.

Brandweerprotocol

Sinds 28 april 2020 is er een nieuw brandweerprotocol, welke is opgesteld in samenwerking met Brandweer Nederland. Deze is te vinden onder de volgende naam: TIB-023 Brandweeroptreden nabij elektriciteit Brandweer Nederland.

Wijzigingen aanwijzingscode

Sinds ingang van de KEB op 15 april 2020 geven we alle THP, VOP en VP een landelijke aanwijzing (T0).

Daarnaast zien we af van de O code voor medewerkers in opleiding. Zij kunnen hun aanvraag doen voor de nieuwe functie wanneer het opleidingsplan is afgerond en afgetekend. Tot die tijd behouden zij hun huidige aanwijzing.

Afzender: Installatieverantwoordelijken TenneT

Vragen kunnen gesteld worden via Installatieverantwoordelijken@tennet.eu

TenneT is de eerste grensoverschrijdende elektriciteitstransporteur van Europa. Met 21.000 kilometer aan hoogspanningsverbindingen en 41 miljoen eindgebruikers in Nederland en Duitsland behoren we tot de top 5 elektriciteitstransporteurs van Europa. Onze focus is gericht op de ontwikkeling van een Noordwest-Europese energiemarkt en op de integratie van duurzame energie.

Taking power further