

Nieuwsbrief

09 december 2020

Van module naar MemoTrainer voor de KEB en de OESS

Als aanvulling op de BEI-BHS/BLS en de NEN3840/3140 heeft TenneT bedrijf eigen regels opgesteld in respectievelijk de KEB en de OESS. Dit zijn regels die beschrijven hoe bepaalde artikelen uit de BEI-BHS/BLS moeten worden toegepast voor de in beheer bij TenneT TSO B.V. zijnde netdelen. Hierin loopt TenneT net als de andere netwerkbeheerders in de pas.

Vanaf 2019 heeft TenneT de dubbelingen uit de KEB gehaald en is TenneT meer in lijn met de BEI-BHS/BLS en NEN3840/3140 gekomen. De inhoud van de KEB is teruggebracht naar de noodzakelijke regels die afwijken van de BEI-BHS/BLS en de NEN3840/3140. De inhoud van de beide versies en de sterke wens van de eigen organisatie heeft het IV-team doen besluiten om de KEB- en OESS module onder te brengen in de MemoTrainer als aparte module. Het betekent dat een ieder met een aanwijzing van TenneT actief gebruik blijft maken van de MemoTrainer om zijn kennis omtrent de KEB e/o OESS op peil te houden. Wat ook is veranderd is de wijze van examinering; voorheen moest een medewerker iedere drie jaar een apart examen afleggen voor de KEB en voor de OESS bij een extern examineringbureau. In de nieuwe werkwijze krijgt de medewerker, naast de wekelijkse MemoTrainer oefeningen, elk kalenderjaar een online oefenexamen aangeboden om te oefenen met de examenstof. Als het tijd is voor het driejaarlijkse examenmoment krijgt de medewerker een formeel online examen waarbij 70% van de vragen goed beantwoord moeten worden. Wanneer hieraan wordt voldaan, zal het systeem een certificaat uitgeven. Let wel, er zijn dus aparte examens alsmede aparte certificaten voor de KEB en de OESS. Het certificaat is rechtstreeks gekoppeld aan de geldigheid van de aanwijzing, afhankelijk van je aanwijzing geldt dit voor de KEB e/o de OESS.

Een medewerker mag maximaal twee maanden voor het aflopen van het certificaat starten met het examen. Als je geslaagd bent is de examendatum de datum vanaf wanneer je nieuwe certificaat geldig is. Het KEB examen is gebaseerd op het hoofddocument (KEB), de bijlagen, de TenneT veiligheidsinstructies (TVWI), informatiebladen (TIB), procesafspraken (TPA) en TenneT formulieren (TFRM). Voor de OESS is het examen gebaseerd op het filmpje, hoofddocument (OESS), bijlagen, elektrische veiligheidsinstructies (EVI) en TenneT formulieren (TFRM).

Om de medewerker de kennis te laten opnemen en de mogelijkheid te geven om tussentijds te oefenen worden iedere week voor de KEB en voor de OESS via de MemoTrainer drie vragen gesteld. Het is de bedoeling dat de medewerker door proactief met deze vragen aan de gang te gaan, de leerstof op deze manier tot zich neemt en dat samen met de twee oefenexamens, het formele examen elke drie jaar behaald kan worden.

De planning is om vanaf 15 april 2021 alle externe en interne partijen de MemoTrainer aan te bieden om hun in staat te stellen om zich de kennis eigen te maken en te kunnen starten met deze nieuwe werkwijze. Begin 2021 volgt meer informatie omtrent de planning en werkwijze van de MemoTrainer.

Kort samengevat, vanaf 15 april 2021 zullen jullie via de MemoTrainer in staat worden gesteld de kennis omtrent de KEB onshore en/of de OESS offshore te borgen. Ieder jaar is er een oefenexamen en ieder derde jaar is er een formeel online examen. Met een resultaat van 70% goed of hoger ben je geslaagd en ontvang je een KEB en/of OESS certificaat. De examendatum is tevens de nieuwe ingangsdatum van het certificaat. Dit nieuwe leren is gebaseerd op de functionaliteiten van de tool MemoTrainer.

Afzender: Installatieverantwoordelijken TenneT
Vragen kunnen gesteld worden via Installatieverantwoordelijken@tennet.eu

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

Taking power further