



## 1. Werkomgeving

De tractiewerkplaats van Oostende staat in voor het onderhoud, de herstellingen, het schouwen en de schoonmaak van elektrische locomotieven, elektrische motorstellen en rijtuigen. Beschikbaarheid en betrouwbaarheid van het rollend materieel behoren tot de prioriteiten waaronder ook kwaliteit en veiligheid primeren. TW Oostende omvat volgende entiteiten : een tractiewerkplaats en een technisch onderhoudspost in Oostende met een afdeling in Brugge alsook een depannagepost in Oostende en in Brugge.

TW Oostende telt ongeveer 310 medewerkers.

## 2. Functie en verantwoordelijkheden

Als technicus-elektromechanici vervul je een sleutelrol om de veiligheid en regelmaat van het treinverkeer te verbeteren.

- Je past verschillende technieken toe bij de montage en het onderhoud van ons treinmaterieel
- Je bouwt een doorgedreven kennis van het treinmaterieel op
- Je herstelt en onderhoudt het rollend materieel (rijtuigen/motorrijtuigen) of uitrustingen en installaties
- Je werkt in een ploegensysteem (overdag, 's nachts en weekends)

**Belangrijk : je bent verplicht om 5 jaar als technicus-elektromechanici in de werkplaats van Oostende te werken, tenzij je promoveert in een hogere hiërarchische rang.**

Jobnews 3067 H-HR 2018

## 3. Profiel

De kandidaten moeten in het bezit zijn van:

- een diploma van secundair onderwijs (of gelijkwaardig) behaald in het technisch of beroepsonderwijs - studiegebied "mechanica – elektriciteit";
- of een bewijsstuk of een attest van slagen, afgeleverd door het hoger secundair onderwijs voor sociale promotie na een cyclus van minstens 750 lestijden en dat als gelijkwaardig wordt beschouwd met het voornoemde diploma afgeleverd door een door de Staat of één der

Gemeenschappen opgerichte, gesubsidieerde of erkende inrichting;

- of een attest dat getuigt van kwalificaties die buiten het diploma zijn verworven in de domeinen mechanica en/of elektriciteit (worden in aanmerking genomen: elk Belgisch of vreemd studiebewijs al dan niet binnen het reguliere onderwijs dat aangeeft dat een formeel leertraject met goed gevolg werd doorlopen);
- of minstens 2 jaar relevante ervaring in de gebieden mechanica en/of elektriciteit (onder relevante ervaring wordt verstaan de kennis, het redeneervermogen, bekwaamheden en handigheden die de kandidaat heeft verworven zonder dat zij door een attest of certificaat bekrachtigd worden).

De kandidaten die in het bezit zijn van een attest dat getuigt van kwalificaties die buiten het diploma zijn verworven of die minstens 2 jaar relevante ervaring hebben in de domeinen mechanica en/of elektriciteit moeten eerst onderworpen worden aan een cv-screening.

- Je hebt een goede theoretische en praktische kennis van elektromechanica
- Je hebt een grote zin voor verantwoordelijkheid en veiligheid
- Je bent een teamspeler, maar tegelijk kan je ook zelfstandig werken
- Je kan snel en adequaat reageren en denkt oplossingsgericht
- Je bent leergierig
- Flexibel: weekend- en nachtwerk
- Goede kennis (mondeling en schriftelijk) van het Nederlands
- Belg of nationaliteit van EU lidstaat (voor statutaire aanwerving)

## 4. Wij bieden je

- Statutaire betrekking
- Degelijke, betaalde opleiding (20 tot 50 dagen - afhankelijk van specialiteit)
- Doorgroeimogelijkheden
- Jaarpremie, vakantiegeld, productiviteitspremies, vergoeding voor nacht- en weekendwerk
- Treinabonnement in Benelux



- Voordelen het hele gezin: gratis of goedkoop met de trein reizen, voordelige vakantiecampen, terugbetaling speelplein, geboortegift, ziekte- en hospitalisatieverzekering, gezinsvriendelijke verlofmogelijkheden
- Maaltijdcheques

## 5. Welke stappen doorloop je ?

- 1) Stel je online kandidaat.
- 2) CV Screening
- 2) Mondelinge proef: interview waarin naar je motivatie, gedrags- en technische competenties en interesses en talenten gepeild wordt.
- 3) Medisch onderzoek.
- 4) Documenten: uittreksel strafregister, uittreksel geboorteakte.
- 5) Klaar voor je eerste werkdag!

## 6. Vragen?

Over de selectieprocedure :Liesbeth Carton T. 025253989  
liesbeth.carton@hr-rail.be

Over de job : Boydens Geert T. 0478/886869  
geert.boydens@b-rail.be