

Tata Steel daagt je uit

Robotisering en industriële automatisering stroomlijnen







WERKEN EN LEREN TEGELIJK

Tata Steel is wereldwijd één van de grootste staalproducenten. We maken hoogwaardige staalproducten van basisgrondstoffen met enorme en unieke installaties die allemaal hun eigen specifieke onderhoud nodig hebben.

Als je bij ons een opleiding volgt dan ga je werken en leren tegelijk. Je loopt veel stage waardoor je de theorielessen meteen kan toepassen in de praktijk. Na twee jaar heb je jouw MBO-3 diploma behaald en maak je de overstap van leerling naar medewerker. Vervolgens ga je verder met de MBO-4 opleiding, wij verwachten van jou dat je deze ook binnen twee jaar hebt afgerond. Daarna heb je een landelijk erkend vakdiploma Technicus Elektrotechnische industriële producten en systemen en ben je allround technicus elektrotechniek.



“Met elektrotechniek binnen Tata Steel kun je alle kanten op.”

“Het ene moment ben je een besturing aan het programmeren in de werkplaats en het volgende moment ben je actief met het onderhoud van een grote elektromotor in één van de fabrieken. Juist de afwisseling en de verschillende mogelijkheden binnen het vak elektrotechniek spreekt mij erg aan.”

Sander Zuijdam,
Leerling allround
technicus elektrotechniek

Fase 1: Voorbereiding (40 weken)

Je krijgt theorie- en praktijk lessen elektrotechniek aangevuld met een deel werktuigbouwkunde (mechatronica) op de Academy van Tata Steel en volgt excursies langs verschillende bedrijfsonderdelen. Je werkt in kleine groepjes aan allerlei opdrachten.

Fase 2: Verschillende stages (40 weken)


Je loopt verschillende stages bij de technische dienst. Elke week bestaat uit drie dagen stage en twee dagen les. Tijdens de stages werk je aan verschillende praktijkopdrachten. Je sluit fase 2 af met het behalen van je diploma Service Monteur Elektrotechniek (MBO-3).

Fase 3: 1e jaar van je specialisatie (40 weken)

De fase waarin je jouw niveau binnen elektrotechniek verder gaat verhogen en start met je MBO-4. Je werkt 2 perioden van 20 weken op verschillende afdelingen. Jouw week bestaat uit 4 dagen werken en 1 dag ROC-Nova College met les in elektrotechnische- en algemene vakken.

Fase 4: Het 2e en laatste jaar van je specialisatie (40 weken)

Nu begint je afstudeerfase en werk je 40 weken bij de door jou gekozen afdeling. Elke week bestaat uit 4 dagen werken en 1 dag ROC-Nova College met les in elektrotechnische- en algemene vakken. Je sluit deze periode af met een proeve van bekwaamheid, hierna ben je in het bezit van een vakdiploma Technicus Elektrotechnische industriële producten en systemen (MBO-4).



Een betaalde opleiding, direct salaris en je vakdiploma voor allround technicus elektrotechniek

Als allround technicus elektrotechniek zet je de meest geavanceerde schakelkasten in elkaar. Je pleegt onderhoud en werkt aan uiteenlopende projecten met procescomputers, robots en complexe meet- en regelsystemen. Zo zorg je ervoor dat het productieproces soepel blijft lopen en wij efficiënt gebruik maken van onze productiecapaciteit.

Tijdens de opleiding werk je al mee als junior onderhoudsmonteur en draai je meteen als volwaardige kracht mee op de werkvloer. Alles draait om techniek. Daar moet je dus wel van houden! Je voert onderhoud en reparaties uit aan grote en complexe installaties. Je baan is afwisselend, geen dag is hetzelfde. Je werkt veel samen in verschillende teams.

BEN JIJ GESCHIKT VOOR DEZE OPLEIDING?

Toelatingseisen

Je bent tussen de 16 en 23 jaar. Je hebt minimaal een VMBO diploma op kader niveau, of je hebt het overgangsbewijs van HAVO 3 naar 4. Je hebt voldoende voor wis- en natuurkunde. Daarnaast ben je gemotiveerd om bij ons aan de slag te gaan.

De beste willen zijn

Bij Tata Steel willen we de beste zijn in wat we doen en doen dat altijd veilig. We verwachten daarom van jou dat je een vakman of vakvrouw bent en dat je bij alles wat je doet de klant centraal zet. Je wilt jezelf, onze processen en producten continu verbeteren.

Solliciteren

Om te solliciteren ga je naar www.tatasteeljobs.nl. Hier klik je vervolgens op Leerlingen.

Selectieprocedure

De selectieprocedure start nadat je online hebt gesolliciteerd. Voldoe je aan de eisen, dan volgt een persoonlijkheids- en capaciteitentest. Bij een positieve uitslag nodigen wij je uit voor een tweetal sollicitatiegesprekken. Wanneer deze ook positief uitvallen, sluiten we de procedure af met een medische keuring (onder andere een conditietest).

We houden je steeds op de hoogte en hopelijk kunnen we je uiteindelijk een leer-/arbeidsovereenkomst aanbieden.





ALLES OP 'N RIJTJE:

- » landelijk erkend MBO 3 en 4 vakdiploma
- » een opleiding met salaris
- » geen school- en boekengeld
- » een baangarantie
- » goede begeleiding
- » doorgroeimogelijkheden
- » zeer afwisselend lesprogramma
- » leren aan de hand van praktijkopdrachten
- » theorie sluit aan bij de praktijk
- » introductieweek
- » en voor veel woonplaatsen geldt gratis busvervoer van en naar Tata Steel



www.tatasteeljobs.nl

De inhoud van deze brochure is met uiterste zorgvuldigheid samengesteld. Echter Tata Steel noch haar dochter-ondernemingen zijn verantwoordelijk noch aansprakelijk voor fouten of mogelijk misleidende informatie.

Voordat klanten gebruik gaan maken van producten of diensten die worden vervaardigd of geleverd door Tata Steel en haar dochterondernemingen, dienen zij zichzelf te overtuigen van de geschiktheid.

Copyright 2017
Tata Steel Europe Limited

Tata Steel

Afdeling Recruitment
Dudok Huis (2H-14)
Postbus 10.000
1970 CA IJmuiden
T: +31 (0) 251 494 000

TSY:500:NL:10/2017