



## Project Engineer Elektromechanica Chemische Industrie.

### DE FUNCTIE

Als Elektromechanisch Project Engineer maak je **deel uit van het Engineering team** en ben je binnen je specialisatie verantwoordelijke voor de **coördinatie en opvolging van de projecten op de plant**. Je taken daarbij zijn:

- In nauw overleg met je collega's **organiseer, plan en volg je de investerings- of uitbreidingsprojecten** (elektrisch, mechanisch en instrumentatie) op.
- Je zorgt ervoor dat de projecten op een klantgerichte en kwalitatieve manier en binnen de vooropgestelde tijd en budget worden uitgevoerd.
- Je **begeleidt externe contractors** op vlak van E&I, automatisering en constructie en **werkt nauw samen met de interne techniekers**.
- Je voorziet de instructies en stelt de noodzakelijke documentatie op.
- Je hebt **nauwe contacten met leveranciers**. Je stelt lastenboeken en specificaties op, stuurt prijsaanvragen uit, doet de nodige bestellingen en volgt deze op tot de levering.
- Om de continuïteit van de installaties te garanderen, **maak je en onderhoud je de standaard onderhoudsvorschriften** en specificaties, stelt het preventief onderhoudsplan op en garandeert de periodieke verplichte inspecties.
- Samen met je collega's neem je deel aan de **initiatieven en projecten voor het continu verbeteren van de werkprocessen en methodes**.

### JOUW PROFIEL

- Je beschikt over een **bachelor of masterdiploma richting elektromechanica** of gelijkwaardig door ervaring.
- Een **eerste ervaring in een technische dienst** is een voordeel maar geen must, schoolverlaters zijn welkom.
- Je hebt een goede kennis van en brede **interesse in mechanica, elektriciteit, instrumenten en automatisatie**
- Je bent **praktisch ingesteld** en beschikt over een goed technisch inzicht.
- Je spreekt vlot **Nederlands** en hebt een goede kennis van het **Engels**
- **Persoonlijkheid:** teamspeler, communicatief, organisator, prioriteiten kunnen vastleggen

Maak online een afspraak op [www.elekti.be](http://www.elekti.be) of bel ons op +32 56 51 54 50



## ONZE KLANT

Synthomer plc produceert **speciale chemicaliën** en is een van 's werelds toonaangevende producenten van emulsies en specialiteitspolymeren. Met behulp van innovatieve technologieën produceert Synthomer geavanceerde producten voor duizenden klanten in verschillende industrieën.

Hun producten worden gebruikt in verschillende industrieën zoals papier, bouw, chemie en verven. Ze worden gebruikt als essentiële grondstoffen in de productie van beschermende handschoenen en medische toestellen.

**Synthomer Speciality Additives** in **Evergem** is een van de productielocaties waar speciale chemicaliën worden vervaardigd met +/- 45 medewerkers.

Voor de versterking van het engineering team zoeken we een Project Engineer Elektromechanica

## AANBOD

- Je komt terecht op de **lokale site van een internationaal bedrijf**. Dit betekent dat je **goede ondersteuning en middelen** krijgt vanuit de hoofdzetel en dit binnen een lokaal kleine en hechte groep collega's.
- Een uitdagende functie met **verantwoordelijkheid en zelfstandigheid**.
- Je krijgt een salarispakket in overeenstemming met jouw kwalificaties, aangevuld met een mooi extralegaal verzekeringspakket, pensioensparen en maaltijdcheques.
- Bij Synthomer is de werk-privébalans belangrijk. Zo krijgt je naast de 20 wettelijke verlofdagen nog een aanvulling van 15 ADV dagen, flexibele werkuren

## LOCATIE

EVERGEM

[Solliciteer nu](#)