



## **Over Litran**

Litran werkt volop mee aan de energietransitie. We verbinden kabels, leiding en vooral ook mensen. Als aannemer zijn we op vele terreinen actief zowel op het openbaar domein als bij private partijen. Onze activiteiten worden opgedeeld in 4 verschillende business units namelijk: Distributie, Elektromechanica, Infra en Industrie.

## **Over Business Unit Elektromechanica**

### **Wat houdt werken in bij de Business Unit Elektromechanica?**

Als Stagiair maak je kennis met onze divisie Elektromechanica. Ze bieden van oplossingen aan op het gebied van waterbehandeling, zwembadtechniek, paneelbouw, elektromechanische installaties en duurzame elektrische laadinfrastructuur. Litran heeft als veelzijdig aannemer een sterke positie op het gebied van industriële elektromechanica.

Onze Elektromechanica projecten strekken zich uit over heel Vlaanderen en worden aangestuurd vanuit ons hoofdkantoor te Gent.

De Business Unit Elektromechanica is onze kleinste afdeling, met ongeveer 25 werknemers, zowel arbeiders als bedienden. Ondanks de kleinste Business Unit te zijn, werkt Elektromechanica van ontwerp tot engineering tot uitvoering de projecten uit.

Ondanks dat onze Business Unit Elektromechanica de kleinste afdeling is, met ongeveer 25 medewerkers, bestaande uit zowel arbeiders als bedienden, die projecten volledig beheren vanaf het eerste ontwerp, tot engineering tot en met de uiteindelijke uitvoering.

## **Over de functie**

Als stagiair word je onder de vleugels genomen van een ervaren werfleider binnen deze divisie maken volgende onderdelen deel uit van je takenpakket:

Vorbereiding van het project: Verantwoordelijk voor de volledige praktische organisatie van de werf, doornemen van het bestek van het project en een eerste aanzet opmaken voor de organisatie van de werf, bijwonen van opstartvergadering samen met het projectteam, werkvoorbereider ondersteunen bij de organisatie van de werf, opmaak van de workforce planning voor een optimale uitvoering van de werken, dit in samenspraak met de projectleider.

Dagdagelijkse uitvoering van het project: organiseren van toolboxmeetings, dagelijks aansturen van de verschillende ploegen en onderaannemers, uitvoeren van kwaliteitscontroles en bijsturen waar nodig; aanspreekpunt zijn voor het oplossen en opvolgen van incidenten en werk gerelateerde vragen van betrokken stakeholders van de werf, opvolgen en bewaken van de planning en bijsturen waar nodig, organiseren en sturen van werf- en of planningsvergaderingen, controle, opvolgen en bewaken van de meetstaten, uitoefenen van een voorbeeldfunctie op vlak van veiligheid, kwaliteit en milieu.

Administratie: Aanvragen van de juiste vergunningen voor opstart van de werf, opvragen en raadplegen van de klip en klim plannen, (Digitaal) projectdossier up-to-date houden, registreren van alle gepresteerde uren en afwezigheden van de werknemers, opmaken van het As- built dossier voor een correcte weerspiegeling van de uitgevoerde werken.



### **Over jezelf**

Voor de stagevacature van werkvoorbereider Elektromechanica heb je naast affiniteit/interesse in de sector van kabels en leidingen in het bezit van volgende kwaliteiten:

- je bent student in een elektromechanische of bouwkunde richting;
- een werf zien vooruit gaan en het werken met mensen interesseert je;
- verder ben je communicatie- en contactvaardig in het Nederlands en Frans/Engels.

### **Ons aanbod**

Een unieke blik achter de schermen van onze werven en je krijgt een duidelijk zicht op het takenpakket van een werkvoorbereider binnen een toonaangevend bedrijf op vlak van energietransitie.

Naast werk materiaal zoals een laptop en PBM's dompelen we je mee onder in onze bedrijfscultuur en laten je proeven van het werkveld in een gecontroleerde omgeving. Mogelijke teamactiviteiten en de leuke sfeer onder de collega's zijn een bijkomende troef van je stage.

### **Interesse?**

Solliciteer snel via [recruitment@litrان.be](mailto:recruitment@litrان.be)