



Attentie! BBL-ers of schoolverlaters!

Brimos zoekt aanstormend talent in de elektrotechniek

Voor ons engineeringsteam zijn wij op zoek naar een leergierige BBL-er of schoolverlater die dolgraag door wil groeien naar de functie van engineer elektrotechniek. Kom jij bij ons de kneepjes van het vak leren? Onze techneuten dragen graag hun steentje bij aan jouw ontwikkeling!

Door jouw werk wordt het nog veiliger op de Nederlandse wegen

Brimos is een grote speler in de verkeerswereld, dat ervoor zorgt dat weggebruikers veilig kunnen reizen van A naar B. De vraag naar mobiliteit neemt nog steeds toe. Maar de behoefte verandert ook. De oplossing is niet langer meer alleen het voertuig of de weg waar je op rijdt. Mobiliteit als vraagstuk omvat veel meer dan dat, CO2 emissies moeten omlaag, we willen zorgen voor een betere luchtkwaliteit, vermindering van files en een betere verkeersveiligheid.

Al vanaf 1963 heeft Brimos het doel om de situatie op de wegen zo veilig en duidelijk mogelijk te maken. Waar het om draait is: uniformiteit en continuïteit in bewegwijzering. Zowel voor automobilisten, fietsers als voetgangers. Dit bevordert de doorstroom van het verkeer en draagt bij aan de veiligheid. Innovatie is voor ons een belangrijk aandachtspunt. De wet- en regelgeving wordt voortdurend veranderd en aangescherpt. Een belangrijke reden voor Brimos om de ontwikkelingen nauwlettend in de gaten te houden en continu bezig te zijn met vernieuwing. Kortom er is ruimte voor jouw energie!

Functie omschrijving

Uiteraard gooien wij jou niet gelijk in het diepe. Om onze producten te leren kennen begin je eerst met eenvoudig tekenwerk om na een poosje zelfstandig aan de slag te gaan als Tekenaar EL. Met als uiteindelijke doel om door te groeien naar de functie van engineer elektrotechniek.

Als onderdeel van het engineer team werk je met een stel enthousiaste techneuten, projectmanagers, werkvoorbereiders en constructeurs samen aan het ontwerp en de realisatie van onze projecten. Jouw rol hierin is de voorbereiding van installaties zoals bijvoorbeeld een project met hierin een file meldsysteem. Op basis van het programma van eisen maak jij een ontwerp voor deze installatie en zorg je ervoor dat alle documentatie goed wordt vastgelegd. Heel soms ben je niet op kantoor te vinden en is het noodzakelijk om op locatie gegevens te verzamelen om aan de slag te kunnen. Kwaliteit staat altijd voorop. Producten die geplaatst zijn moeten in alle omstandigheden werken. Een goed ontwerp van jou ligt hier natuurlijk aan ten grondslag. Mede door jouw werkzaamheden draag jij bij aan de verkeersveiligheid.

Kies je voor Brimos dan kies je voor een ambitieus en gezellig bedrijf waar iedereen hard werkt aan hetzelfde doel, namelijk de verkeersveiligheid op onze wegen. De klant staat centraal en wanneer de mouwen opgestroopt moeten worden voor het halen van een deadline dan doen wij dit met zijn allen. Bij Brimos is geen uitdaging te groot!



Functie eisen

- MBO student (of schoolverlater) Electrotechniek of Mechatronica
- Tekenervaring als tekenaar Elektrotechniek is een pré, middels werk- of stage-ervaring
- Woonachtig 45 minuten rondom Zwolle
- Kennis van tekenpakket in de elektrotechniek is een pré, maar je kan het hier nog leren

Aanbod

- Een leuk team van collega's in jouw vakgebied
- Mogelijkheden om school met werk te combineren
- Kans op een vaste aanstelling
- Doorgroeimogelijkheden zijn er volop
- Reiskosten vergoeding
- En een goed salaris en wij betalen je opleiding
- 27 vakantiedagen en 13 ADV dagen

Solliciteren

Heb jij interesse in deze functie? Dan kom ik graag in contact met jou om deze functie inhoudelijk te bespreken. Je bereikt me het snelst op mijn mobiel: 06- 51542497 of stuur mij een e-mail: marieke.jacobs@brimos.nl . Ik hoor graag van je!