

Monteur Openbare Verlichting

BAM Infra Verkeerstechniek / Category Realisatie / City Culemborg / Professional

Met haar jarenlange ervaring is BAM Verkeerstechniek voor haar opdrachtgevers een betrouwbare en professionele kennispartner op het gebied van Verkeersmanagement. BAM Verkeerstechniek is gespecialiseerd in het creëren van veilige verkeersomstandigheden en een optimale doorstroming bij wegwerkzaamheden en evenementen. Onze brede expertise spitst zich toe op het bedenken, ontwerpen en installeren van oplossingen voor een veilige en vlotte doorgang van het verkeer.

BAM Verkeerstechniek adviseert en begeleidt haar opdrachtgevers en biedt maatwerk in ontwerp en uitvoering. In alle mogelijke situaties zorgen wij voor de noodzakelijke (tijdelijke) verkeersmaatregelen, wegafzettingen en verkeersplannen. Door onze landelijke spreiding kunnen we flexibel en adequaat tegemoet komen aan de wensen van onze publieke en private opdrachtgevers. BAM Verkeerstechniek is ook regionaal georiënteerd waardoor wij altijd dichtbij de klant zitten.

BAM Verkeerstechniek is onderdeel van Koninklijke BAM Groep.

Building a sustainable tomorrow

Je stapt in jouw bedrijfswagen, zet de radio aan en neemt een slok koffie; de dag is begonnen! Je bent op weg naar je eerste klus. Het maakt niet uit op welke klus je komt, je weet nooit precies wat je aantreft en welke uitdaging er vandaag op je pad komt. Dat maakt jouw baan als monteur Openbare Verlichting zo afwisselend!

Jouw missie

Als monteur Openbare Verlichting ben je verantwoordelijk voor het realiseren van complete projecten met betrekking tot de aanleg van openbare verlichting. Op het project stuur je monteurs en onderaannemers aan en ben je het aanspreekpunt voor de toezichthouder van de opdrachtgever. Daarnaast houdt je je bezig met:

- Het veiligstellen en herstellen van kabelschades of installatieonderdelen
- Het plaatsen en installeren van onder andere licht- en verkeersmasten, armaturen, portalen en schakel- en verdeelkasten
- Het lokaliseren, analyseren en verhelpen van storingen
- Het aanbrengen van grondkabel en kabelmoffen
- Het plegen van onderhoud aan de installaties

Jouw werkomgeving

Je komt te werken bij BAM Infra Verkeerstechniek in Culemborg. We hebben een enorme diversiteit aan projecten. Van kleine projecten in de regio tot groot-schalige, multidisciplinaire projecten. De afdeling bestaat uit ongeveer 250 collega's. Wat we met elkaar gemeen hebben? Iedereen bezit een flinke dosis creativiteit én doorzettingsvermogen. Zo maken we samen van elk project weer een succes.

'Ik vind het leuk om voor mijn werk vaak buiten te zijn en veel plekken te zien' – Melle van Lith, leerling-monteur BAM Infra Verkeerstechniek

Wat kun je van ons verwachten?

En baan waar zaken goed geregeld zijn. Zo krijg je een bedrijfsbus waarmee je zelfstandig (of met jouw team) op pad gaat om het project uit te voeren.

Daarnaast krijg je:

- Een goed salaris conform cao klein metaal, afhankelijk van jouw ervaring en kwalificaties. Voor storingsdiensten krijg je uiteraard een toeslag
- Vrijheid: 25 verlofdagen en 13 ATV dagen
- De nieuwste tools om jouw werk uit te kunnen voeren zoals het nieuwste materieel, een iPhone en tablet en persoonlijke beschermingsmiddelen (PBM)
- De mogelijkheid om cursussen te volgen via ons online platform Goodhabit. Ook het behalen van de VCA-cursus en doorgroeimogelijkheden zijn mogelijk
- Een fijne werksfeer: collega's staan voor elkaar klaar

Wat breng je mee?

In deze functie werk je zowel zelfstandig als in teamverband. Het draaien van storingsdiensten maakt ook onderdeel uit van je functie. Daarnaast beschik je over:

- Een afgeronde mbo-opleiding niveau 2 richting elektrotechniek;
- BEI LS VP-netten en een VCA- certificaat;
- Een rijbewijs B
- Aantoonbare ervaring in het uitvoeren van projecten op het gebied van openbare verlichting;
- Bereidheid om in voorkomende gevallen avond-, nacht- en weekendwerk te verrichten

Wil je solliciteren?

Maak van onderstaande link een kopie om direct via onze eigen site te reageren.

<https://www.bamcareers.com/nl/nl/job/16771/Monteur-Openbare-Verlichting>