

# MENNENS

Mennens is de specialist op het gebied van staalkabel, hijs- en heftechniek. Meer dan 100 jaar kennis en ervaring maakte van Mennens de marktleider in de Benelux. Onze activiteiten bestaan uit het leveren, monteren en assembleren, keuren en certificeren, repareren en onderhouden, voorlichten én opleiden. De Mennens Groep telt 6 zelfstandige vestigingen. De vestigingen kenmerken zich door hun platte organisatiestructuur. We zijn recht door zee, voeren het vak passievol uit en doen eerlijk zaken.

Wegens groei zijn wij voor de vestiging Amsterdam op zoek naar een:

## **EKH Keurmeester hijskranen en hijs- en hefmiddelen /monteur**

### **De werkzaamheden:**

Als buitendienstmonteur ga je vanaf je eigen woonplaats naar onze klanten om:

- (visueel) Inspecteren en keuren van een breed scala aan kranen, hijs- en hefmiddelen, valbeveiliging en klimmaterialen bij onze klanten op locatie.
- Zelfstandig repareren en onderhouden van de kranen en hijs- en hefmiddelen.
- Zelfstandig lokaliseren en oplossing van storingen.

### **Om succesvol in deze functie te kunnen zijn is het belangrijk dat je:**

- Een opleiding hebt afgerond op MBO-niveau, bij voorkeur **richting Elektrotechniek, Mechatronica**
- Beschikt over een grote mate van zelfstandigheid, verantwoordelijkheidsgevoel en goede contactuele eigenschappen.
- Beschikt over technisch inzicht.
- In het bezit bent van rijbewijs B.
- Geen last hebt van hoogtevrees en het fijn vindt om hele dagen in de buitenlucht te werken.
- Woonachtig bent in de regio Amsterdam.

### **Wat wij bieden:**

- Een boeiende en verantwoordelijke functie.
- Mogelijkheid tot specialisatie in een vakgebied.
- Uitstekende primaire en secundaire arbeidsvoorwaarden.
- Een open en informele werksfeer.
- Een goed uitgeruste service bus.
- Mogelijkheid tot het volgen van (interne) opleidingen.

### **Reageren kan via:**

Mennens Amsterdam B.V.

T.a.v. mevrouw Nicole Ledegang

Tel 020-5811 811

E-Mail: [nlg@mennens.nl](mailto:nlg@mennens.nl)

Internet : [www.mennens.nl](http://www.mennens.nl)