

# KESKIN

## R E C R U I T M E N T

<https://keskinrecruitment.nl/vacature/lead-engineer-hardware/>

## Lead Engineer Hardware

### Werkzaamheden

De afdeling Industrie van onze relatie is onder andere met elektrotechnische oplossingen actief in het marktsegment Industrie & Infra. De Business Unit verzorgt het gehele traject van advies, engineering (hard- & software), inkoop, panelenbouw, uitvoering, test & inspectie tot en met onderhoud.

De Business Unit bezit specifieke expertise op het gebied van proces automatisering, middenspanning en predictive maintenance. Het aanbieden van de voor de klant best passende oplossingen (zowel qua techniek als qua prijs) is hierbij essentieel.

- Je bent technisch inhoudelijk verantwoordelijk voor de uitvoering van verschillende projecten;
- Je overlegt met je team, stelt de detailplanning op, je verdeelt de werkzaamheden, je coacht, begeleidt en geeft oplossingsrichtingen aan;
- Je bent in staat om op basis van functionele eisen en specificaties oplossingen voor projecten te realiseren;
- Je bewaakt de scope en signaleert waar van toepassing meerwerken;
- Je signaleert en bewaakt risico's;
- Je verricht engineeringwerkzaamheden van elektrotechnische installaties en werkt deze eventueel zelf uit;
- Je communiceert regelmatig met opdrachtgevers en leveranciers;
- Je levert een bijdrage aan het opstellen van werkbegrotingen;
- Je bent een technische vraagbaak en geweten voor de afdeling;
- In deze functie rapporteer je rechtstreeks aan de Projectmanager.

### Wat vragen we?

- Je hebt afgerond hbo-opleiding Elektrotechniek
- Je hebt meerdere jaren ervaring op het gebied van het ontwerpen van elektrotechnische installaties binnen de industrie
- Je bent communicatief vaardig en samenwerken is voor jou vanzelfsprekend
- Je hebt een proactieve werkwijze en een goed analytisch vermogen
- Je hebt kennis van AutoCAD en/of Eplan is een pre
- Je beheerst de Nederlandse en Engelse taal in woord en geschrift

### Wij bieden

Wij bieden een rechtstreekse aanstelling bij onze relatie en een uitdagende, afwisselende functie met doorgroeimogelijkheden en goede arbeidsvoorwaarden (met uitzicht op een aantrekkelijke winstdelingsregeling en een studiefonds voor kinderen). Je werkt samen met enthousiaste collega's in verschillende unieke projecten.

### Contact

Voor aanvullende informatie over de functie kun je contact opnemen met Meryem Keskin, te bereiken via 06 132 75 080.

### Branche

Industriële automatisering

### Aantal uren per week

40

### Werklocatie

Groningen