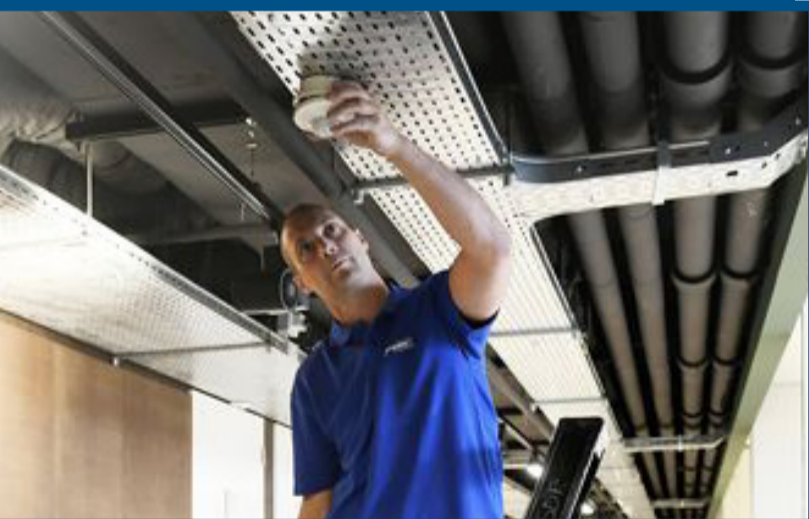




Bij SDR Elektrotechniek ontwerpen we, installeren en onderhouden elektrotechnische installaties, inclusief inbraakbeveiliging, brandmeld- en ontruimingsinstallaties, telematica, noodstroom, zorgsystemen en domotica. Dat doen we voor grote utiliteitsbouw- en woningbouwprojecten: renovatie, transformatie of nieuwbouw. We zijn trots op onze opdrachten: van bekende hotels, hypermoderne kantoorcomplexen, zorginstellingen, mediabedrijven tot wereldberoemde musea.

We zijn geen totaalinstallateur. Liever zijn we de beste in ons vak: de elektrotechniek. Daarbinnen beheersen we elke tak van sport. Onze specialiteit is het werken op locaties die 24/7 in bedrijf zijn. En voor bedrijven in kritische sectoren, zoals de luchtverkeerstoren op Schiphol. Kwetsbare locaties vaak, waar hoge eisen worden gesteld aan veiligheid, gastvrijheid, netheid of hygiëne. Dat vraagt om een hoge mate van flexibiliteit, precieze coördinatie en duidelijke communicatie. Precies wat ons past, we vinden het de mooiste opdrachten die er zijn.



*Waar ligt jouw kracht als*

# Engineer brandmeld- en ontruimingsinstallaties

Dat willen we graag weten. Want brandmeld- en ontruimingsinstallatieprojecten in luxe hotels, drukke kantoorgebouwen en ziekenhuizen vragen om een zeer gedegen voorbereiding om de uitvoering straks vlekkeloos te laten verlopen. Als engineer brandmeld- en ontruimingsinstallaties sta je aan de basis hiervan.

## Je Job

### Wat ga je doen?

Als engineer brandmeld- en ontruimingsinstallaties maak je een nauwkeurig ontwerp voor kleine en grote brandmeld- en ontruimingsinstallatieprojecten op basis van het door jou op te stellen programma van eisen. Indien nodig wordt dit ontwerp ter plaatse getoetst en aangevuld.

Je ondersteunt de calculatie afdeling in het uitwerken van de kostprijs en offertes richting de klant. Vanuit jouw kennis en ervaring signaleer en beoordeel je mogelijke risico's en kansen binnen de breedte van het bestek of de functionele eisen van de opdrachtgever. Je schat deze kansen en risico's in en adviseert de opdrachtgever. Ook onderhoud je contacten met opdrachtgevers, leveranciers en interne afdelingen over details van het ontwerp.

### Wat breng je mee —

### Wat vragen we van je?

Minimaal een opleiding op MBO niveau 4 elektrotechniek of gelijkwaardige ervaring, in het bezit van diploma 'Projecteringsdeskundige Brandmeldinstallaties'. Je bent handig met cijfers en kan goed uit de voeten met een ERP systeem (Syntess is een pré) en MS Office (Excel, Outlook). Je hebt minimaal 5 jaar ervaring met engineering, met name brandmeld- en ontruimingsinstallatieprojecten. Ervaring met calculeren is een pré. Ook heb je kennis van bouwmethodieken en-materialen en ben je goed op de hoogte van de relevante wet- en regelgeving. Daarnaast ben je communicatief sterk en spreek je de Nederlandse taal goed. Je bent stressbestendig en werkt secuur.

### Wat kun je van ons verwachten?

Een leuke en afwisselende baan in een energiek team van betrokken collega's, dat werkt aan interessante en toonaangevende projecten. Met een prima salaris en, ook niet onbelangrijk, een pakket aan goede arbeidsvoorwaarden zoals een winstdelingsregeling en 38 vrije dagen per jaar. Daarbij bieden we je alle mogelijkheden om door te groeien binnen ons bedrijf.

### Zin om bij SDR aan de slag te gaan?

Stuur dan je C.V. met motivatie naar: [werkenbij@sdr.nl](mailto:werkenbij@sdr.nl)



Elektrotechniek Beveiliging Telematica