



Datalec te Wommelgem

Zoekt : Kabeltechniekers

Functieomschrijving:

Ben je op zoek naar een nieuwe uitdaging en wil je de kans grijpen een nieuw vak te leren of heb je reeds ervaring met bekabeling? Dan zijn wij op zoek naar jou!

Om ons team te versterken zijn wij opzoek naar een gemotiveerde werkracht met interesse in o.a. algemene elektriciteitswerken, fiber en databekabeling voor camera's en alarmen – meer specifiek voor toegangscontrole en inbraakpreventie.

Je werkt zowel outdoor als indoor.

Profiel:

Je bent gemotiveerd.

Je hebt aandacht voor de kwaliteit van je werkt en je kan resultaatgericht werken.

Je bent leergierig en je wilt je kennis vergroten.

Je kan goed in teamverband werken alsook zelfstandig, Je komt terecht in een klein maar sterk en efficiënt team die je de nodige kennis zal bijbrengen.

Je bent flexibel; Je vertrekt vanuit Wommelgem naar projecten in heel de Benelux.

Technische studies, ervaring in de bouwsector en/of kennis van elektriciteit is een meerwaarde maar zeker geen must. Er wordt tijd en ruimte gemaakt om je tijdens de job de nodige kennis en technieken aan te leren.

Aanbod:

Je krijgt een gevarieerde en uitdagende job inhoud.

Je krijgt als werknemer de kans om je te ontplooien in o.a. allerlei bekabelingstechnieken, plaatsen van netwerkapparatuur enz.

Je wordt tewerkgesteld in een klein maar sterk en efficiënt team.

Je werk overdag van maandag tot en met vrijdag, weekend en/of nachtwerk is echter zéér uitzonderlijk.

Je krijgt maaltijdcheques.

Contract:

Vaste job / contract van onbepaalde duur

Voltijds

Dagwerk

Vereiste studies:

Geen specifieke studies vereist.

Werkervaring:

Geen specifieke werkervaring vereist.

Talenkennis:

Nederlands.

Basiskennis Engels en Frans is een meerwaarde maar geen must.

Rijbewijs:

Je hebt een rijbewijs B.

Plaats tewerkstelling:

Gulkenrodestraat 7, unit 11

2160 Wommelgem

Solliciteren:

Per e-mail:

info@datalec.be

Contactpersoon: Danny Adriaens

Via de website:

[Datalec BVBA \(www.datalec.be\)](http://www.datalec.be)