

Technieker / Monteurs Sr Beveiligingssystemen (BigBrother België)

Als Monteur Beveiligingssystemen ben je verantwoordelijk voor montages, installaties, alsook onderhoud en herstellingen specifiek voor de beveiliging van tankstations en petroleumdepots. Meer specifiek camerabewaking, brand- en inbraakbeveiliging, en toegangscontrole.

Je wordt tewerkgesteld bij onze verschillende klanten in België en Luxemburg, maar gezien de huidige expansie zal je eveneens sporadisch in Frankrijk ingezet worden.

GEZOCHT PROFIEL

- Bovenal beschik je over een sterke motivatie, ben je flexibel of assertief.
- Je genoot een opleiding in elektriciteit, elektronica of stuur- en beveiligingstechnieken.
- Nederlandstalig en (goede) kennis Frans.
- Je werkt graag zelfstandig en in teamverband.
- Je bent bereid om, na een grondige opleidingsperiode, deel uit te maken van een 24h wachtploeg binnen een beurtsysteem op weekbasis.
- Je bent in het bezit van een rijbewijs B.
- Het bezit van een attest B-VCA.
- Je beschikt over een attest "wet Tobback".
- Je hebt een bewijs van goed gedrag en zeden.

- Het bezit van een attest basisopleiding inbraakbeveiliging is een plus.
- Kennis van zwakstroom (camera-, brand- en inbraakbeveiliging en toegangscontrole) is een plus.
- Je hebt basiskennis van IT
- Je hebt al ruime ervaring in de beveiligingssector

PERSOONSKENMERKEN

Technisch, collegiaal, enthousiast, geen 9 tot 5 mentaliteit, zelfstandig, sociaal, klantgericht, resultaatgericht en nauwkeurig.

ONS AANBOD

Wie aan de slag gaat bij BigBrother, kan rekenen op boeiende en gevarieerde projecten, een toffe teamsfeer en ruime zelfstandigheid. Voor bovenstaande functie bieden wij een arbeiderscontract aan van onbepaalde duur. Je kan rekenen op een degelijk startloon, een interessante verplaatsingsvergoeding, een hospitalisatieverzekering en maaltijdcheques. Op jaarbasis krijg je 20 vakantiedagen + 12 aanvullende verlofdagen.

SOLLICITATIEPROCEDURE

Wil jij deze uitdaging aangaan stuur dan je motivatiebrief met CV naar info@bigbrother-security.be