

TECHNISCH TEKENAAR / WERKVOORBEREIDER

Wil je graag je steentje bijdragen aan de groei van een gezonde KMO waar er plaats is voor ambacht, vakmanschap en technisch vernuft ?

Wil je graag regionaal werken in een familiaal kader, geleid door een gepassioneerd en gedreven zaakvoerder die 100 procent leeft voor zijn vak en voor de afgeleverde kwaliteit van de producten ?

Ligne Pierre is een **hypermoderne steenhouwerij**, gespecialiseerd in maatwerk vervaardigd uit natuursteen, keramiek, quartz- en marmercomposiet. Als professionele partner levert Ligne Pierre maatwerk voor keukenstudio's, interieurbedrijven, bouwbedrijven en groothandels. De focus ligt op het vervaardigen van keukenwerkbladen, wastafels, badkuipen, massieve douchebakken, trappen, venstertabletten, etc.

Voor het verder uitbouwen van het team is Ligne Pierre te Boortmeerbeek op zoek naar een **technisch tekenaar / werkvoorbereider**

Takenpakket:

- Opmaak van productietekeningen (in Secad) op basis van plannen aangeleverd door de klant.
- Op basis van de productietekening prijsberekening doen.
- Je koppelt terug naar de klant, stuurt bij waar nodig en finaliseert het dossier zodat dit feilloos aan productie kan doorgegeven worden.

Jouw ingesteldheid:

- Goede kennis van Autocad/Cad programma's in het algemeen
- Je kan zowel zelfstandig als in team werken.
- Je bent van nature heel accuraat en punctueel.
- Je bent klant- en servicegericht
- Je bent commercieel en contactvaardig
- Leervermogen hebben
- Je kan omgaan met stress en kan regels en afspraken nakomen.
- Je bent flexibel en kan zich makkelijk aanpassen aan veranderende omstandigheden.
- Goed 2-talig (Nederlands-Frans)

Ons aanbod:

- Een afwisselende functie in een dynamische KMO met gemotiveerde medewerkers.
- Opleiding wordt voorzien door de firma.
- Aantrekkelijk verloningspakket aangevuld met extralegale voordelen

We maken graag met je kennis als je je kan terugvinden in bovenvermelde competenties en attitude.

Interesse, mail je CV en motivatiebrief naar info@lignepierre.com