

Vacature Technisch Tekenaar:

- Wie zijn wij:

Internolux uit Deinze maakt sinds 2015 meubelen op maat in alle mogelijke stijlen.

Onze equipe bestaat ondertussen uit 11 enthousiaste medewerkers en hebben flink wat ervaring in interieurinrichting en binnenschrijnwerk opgebouwd met nadruk op perfectie. We staan garant voor een kwaliteitsvolle, stipte en accurate uitvoering van diverse interieurprojecten, met oog voor detail.

Om ons team te versterken zijn we op zoek naar een technisch tekenaar.

Ben jij uit het juiste hout gesneden?

- Jouw Taken:

- Je staat in voor het **uittekenen** en **voorbereiden** van kasten en interieur
- Je **maakt werktekeningen** voor het atelier en de productie.
- Je **communiceert** met de klant en de productieverantwoordelijke over de uitwerking en het resultaat
- Je bestelt de projectgebonden materialen en **volgt jouw projecten op** tot na de productie.

- Wie ben jij:

- Je hebt minstens 3 jaar ervaring in tekenwerk van maatmeubilair en interieur. Kennis van teken -en productiepakket / software Vlecad (Korpus) is een pluspunt !
- Je bent technisch onderlegd en hebt een doorgedreven oog voor detail
- Je bent een teamspeler en communiceert zonder problemen in perfect Nederlands met onze klanten en je collega's

- Door je organisatorisch inzicht kan je gestructureerd en zelfstandig werken.
- Multi-taken schrikt je niet af
- Je bent assertief, kan oplossingsgericht denken en stelt de klant steeds voorop.

- **Wij bieden je:**
- Een uitdagende en afwisselende fulltime job in ons jong en dynamisch team in Deinze.
- Werkzekerheid dankzij een contract van onbepaalde duur
- Een competitief loon in overeenstemming met jouw vaardigheden en ervaring **aangevuld met extralegale voordelen zoals ecocheques, ...**
- Mogelijkheid tot professionele ontwikkeling door zelfstudie of opleidingen.

- **Is dit iets voor jou?**
Stuur snel jouw Sollicitatiebrief voorzien van je CV naar info@internolux.be
Heb je nog vragen stuur ons een mail of contacteer ons gerust op het nummer 09/ 278 82 27.