

Vacature: Calculator/werkvoorbereider

Soort dienstverband: Fulltime / Parttime
Locatie: Noord-Holland, Zuid-Holland, Midden-Nederland
Salarisindicatie: €2500 - €3100



Van der Tol
denkt groen

Word jij onze nieuwe calculator/werkvoorbereider?

Als calculator en werkvoorbereider ben je een belangrijke schakel binnen het projectteam. De belangrijkste taken die je zult gaan uitvoeren zijn:

- Het maken van ramingen, calculaties, directiebegrotingen
- Het maken van offertes voor aanleg- en onderhoudsprojecten
- Advisering
- Contractbeoordeling en bevestiging
- Projectadministratie en bewaken van kosten
- Het maken uitvoeringstekeningen en werkomschrijving
- Proactieve interne en externe projectcommunicatie

Wat wij jou te bieden hebben

Omdat we het nodige van je vragen, stellen we daar graag goede arbeidsvoorwaarden tegenover. Naast een goed salaris kun je rekenen op een pensioenregeling en een bedrijfsauto voor je woon-werkverkeer. Prettig om te weten: eenmaal aan de slag bij Van der Tol heb je snel zicht op een vast contract.

Wij gaan er vanuit dat je hieraan voldoet

- MBO / HBO werk- en denkniveau (minimaal MBO groen Niveau 4)
- Computervaardigheden i.h.b. Microsoft Office (Word, Excel, Outlook) en Autocad
- Flexibel
- Resultaat- en klantgericht
- Accuraat en betrouwbaar
- Stressbestendig
- Samenwerkend en communicatief sterk

Interesse in deze vacature?

Je kunt reageren op deze vacature door het formulier hiernaast in te vullen en je cv te uploaden. Heb je vragen over de vacature of twijfel je aan het feit of de vacature wel bij je past? Neem dan contact op met Myra Waegemakers, HR-manager bij Van der Tol B.V..

Je kunt haar bereiken op telefoonnummer 06-22608553 of via info@werkenbijvandertol.nl.

Vestigingen:

Regio Noord-Holland

Lutkemeerweg 328
Amsterdam
T (020) 667 77 77

Regio Zuid-Holland

Morsestraat 12
Berkel & Rodenrijs
T (010) 440 08 22

Regio Midden-Nederland

Tolakkerweg 118
Hollandsche Rading
T (035) 524 89 20

Correspondentie:
info@vandertolbv.nl



Waterbeheer



Biodiversiteit



Well being



Binnenklimaat



Hittereductie