

Lead Engineer

De Lead Engineer geeft leiding aan een groep constructeurs en is technisch en projectmatig verantwoordelijk voor meerdere opdrachten. In samenspraak met de opdrachtgever omkadert u de specificaties van het te ontwerpen product en weet u een vertaalslag te maken van de wensen van de opdrachtgever naar het team van constructeurs. Vervolgens zal onder uw verantwoordelijkheid de constructie worden opgesteld en technisch worden uitgewerkt. U heeft op regelmatige basis contact met de klant om de voortgang van het project af te stemmen.

Overzicht werkzaamheden:

Is eerste aanspreekpunt voor de opdrachtgever en is verantwoordelijk voor een (inhoudelijk) optimale relatie met deze opdrachtgever. Moet in staat zijn een vertrouwensrelatie op te bouwen op basis van een hoog kennisniveau.

- Verleent advies aan klanten op proces en beleidsmatig niveau.
- Bepaalt, bewaakt en evalueert de uitgangspunten van meerdere opdrachten (doelstelling, eisen planning, budget)
- Stelt het team van constructeurs/ ontwerpteam samen. Verdeelt en bewaakt de taken in het ontwerpteam.
- Neemt verantwoordelijkheid voor (ook door anderen) gemaakte complexe berekeningen en draagt zorg voor controle daarvan.
- Organiseert overleg tussen verschillende disciplines.
- Controleert ontwerpen op produceerbaarheid en functionaliteit
- Adviseert in elk stadium van het ontwerpproces ontwerpers en constructeurs omtrent de haalbaarheid van ontwerpvoorstellen. Begeleidt de constructeur/ ontwerper bij verbetermogelijkheden.
- Opstellen van rapportages.
- Presenteren van resultaten aan de opdrachtgever.

Reactie:

Heb je interesse in bovenstaande vacature; Stuur dan een CV naar, of neem contact op met:

Annemieke de Kuijper

HR Advisor

040-264 72 90

annemieke.de.kuijper@ips-technology.com

Acquisitie naar aanleiding van deze advertentie wordt niet op prijs gesteld.

CHERISHING INDUSTRIAL PRODUCTS



Boschdijk 760
5624 CL Eindhoven

T: +31 (0)40 2647 200
F: +31 (0)40 2647 202
I: www.ips-technology.com
E: info@ips-technology.com

IBAN: NL14ABNA0601371208
BIC: ABNANL2A
BTW: NL814301216B01
KvK: 17136987

 **IPS Technology**
Packaging Tooling Testing