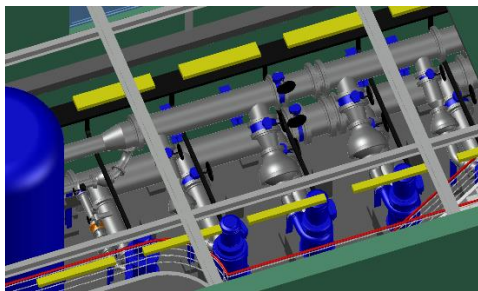
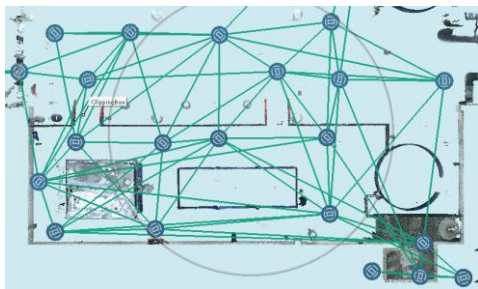


VACATURE
23-07-2024



Ergo Design -Industrial Engineering- B.V.

ondersteunt al meer dan 30 jaar de maakindustrie met het:

- Opstellen van masterplannen
- Ontwerpen en optimaliseren van:
 - Fabriekslay-outs,
 - Logistieke concepten,
 - Productielijnen.
- Uitvoeren van logistieke simulaties
- 3D scannen van fabrieken
- Leveren van ergonomie expertise.
- Implementeren van verbeteringen op de werkvloer.

Onze specialistische tools als Siemens Plant Simulation® en 3D laserscanning kenmerken ons innovatieve karakter.

Opdrachtgevers bestaan vooral uit de (middel)grote industriële bedrijven in NL en B.

Junior Engineer CAD en 3D-scanning

Mbo'er Bouwkunde of werktuigbouwkunde

Ben je avontuurlijk ingesteld en ga je graag enkele dagen per week op pad, dan ben je bij ons aan het goede adres. We bieden gevarieerd werk met veel vrijheid en doorgroeimogelijkheden.

Binnen onze technisch vooruitstrevende afdeling 3DLS volgen de ontwikkelingen elkaar snel op (zie www.3dls.nl). Al meer dan 20 jaar zetten we deze techniek in voor het vastleggen van bestaande gebouwen en installaties om:

1. 3D scannen uit te voeren
2. Scanmodellen maken.
3. 3D CAD-modellering en BIM te ondersteunen.

Onze groei vraagt om versterking met een Junior Mbo'er Bouwkunde of Werktuigbouwkunde. Met een interne training word je opgeleid tot specialist in 3D-scanning en CAD Tekenen.

Taken

- Uitvoeren van 3D scanning projecten in vnl. NL
- Uitwerken van scans naar 3D CAD en BIM-modellen
- Support bij het ontwerpen van fabriekslay-outs
- Bijhouden ontwikkelingen in scanning en software

Profiel

- MBO-(werktuig)bouwkunde of vergelijkbaar
- Affiniteit met CAD-werk is vereist
- Gestructureerd met oog voor kwaliteit en tijd
- Teamspeler, flexibel en stressbestendig
- Dienstverlenende en zelfstandige instelling
- Goede communicatieve vaardigheden
- Goede beheersing van Nederlandse en Engelse taal
- In het bezit van rijbewijs B.

We bieden

- In de keuken kijken' bij veel bedrijven
- Uitdagende en afwisselende projecten
- Flexibele werktijden
- Voorkeur regio Twente
- Zelfstandige projectuitvoering
- Doorgroeimogelijkheden
- Informele werksfeer
- Marktconforme arbeidsvoorwaarden

Zie je dit als een mooie uitdaging en persoonlijke ontwikkelstap, stuur dan je schriftelijke sollicitatie inclusief C.V. aan:

Kees Brugman

E-Mail: k.brugman@ergodesign.nl

tel.: 053-4800 557

Internet: <http://www.ergodesign.nl> / www.3dls.nl



Auke Vleerstraat 22
7521 PG ENSCHEDE
The Netherlands
Phone +31 53 480 0550

E-mail: info@ergodesign.nl
Website: www.ergodesign.nl
ERGO-DESIGN B.V.
K.v.K. Enschede 050.60145