



Schut Geometrische Meettechniek bv

is een internationale organisatie opgericht in 1949, met vijf vestigingen in Europa, gespecialiseerd in de ontwikkeling, productie en verkoop van precisie meetinstrumenten en -systemen.

Producten ontwikkeld en geproduceerd door Schut Geometrische Meettechniek zijn de 3D CNC coördinaten meetmachines DeMeet (video-, taster- en multi-sensor uitvoering), DF productopspansysteem en meetinstrument-interfaces.

Ook is Schut Geometrische Meettechniek leverancier van bekende producenten zoals Magnescale (elektronische linialen, tasters en tellers), TESA, Mitutoyo, HELIOS-PREISSER (meetinstrumenten), Fisso (meetklokstatieven), Käfer (meetklokken), Witte (Alufix opspansysteem), Peak (loepen en microscopen), LMW (kalibers), Schwenk en Kroeplin (binnen- en buitenmeters) en Renishaw (tastersystemen).

internet: www.Schut.com
e-mail: Sollicitatie@Schut.com

Technisch Tekenaar

Een enthousiaste collega met een flexibele en nauwkeurige instelling voor onze tekenkamer. De werkzaamheden zijn voornamelijk gerelateerd aan de door ons ontwikkelde en geproduceerde producten waaronder onze 3D CNC meetmachines.

Werkzaamheden:

- Werk-tekeningen opmaken en uitwerken
- Tekenen en/of aanpassen van 3D CAD modellen
- CNC-Bewerkingsprogramma's maken m.b.v. CAD/CAM
- Assisteren bij de voorbereiding van eigen productie en outsourcing

Profiel:

- MBO/HBO opleiding of ervaring op een vergelijkbaar niveau
- Technische achtergrond gewenst
- Kennis van 3D CAD Software (bij voorkeur: Autodesk Inventor)
- Goede beheersing van de Nederlandse taal
- Grote mate van zelfstandigheid, verantwoordelijkheid en doelgerichtheid

VACATURES.SCHUT.COM