



BORIS HENDRIKS

Technisch tekenaar | UTRECHT, 2434 AB | 06-81159877

PERSONALIA

Stationsstraat 53, Utrecht, 2434 AB
06-81159877
email@voorbeeld.com

GEBOORTEPLAATS
Haarlem

NATIONALITEIT
Nederlandse

SOCIALE PROFIELEN

[LinkedIn](#)

VAARDIGHEDEN

Communicatief sterk
Technisch onderlegd
Creatief
Vriendelijk
Flexibel
Ondersteunend

HOBBY'S

Voetbal, darten, goede gesprekken
en lezen

PROFIEL

Als technisch tekenaar laat ik een idee tot leven komen. Het visualiseren van ideeën is waar ik goed in ben.

"Samenwerken met Boris is heel fijn, hij weet wat hij doet, denkt graag mee en zet richtlijnen om in een volledige tekening" - Natasja, werkvoorbereider

WERKERVARING

Technisch tekenaar, De Berg, Amersfoort

februari 2017 – Heden

Als technisch tekenaar maak ik tekeningen gebaseerd op richtlijnen, om tot een volledig ontwerp te komen van een idee. Ik visualiseer projecten en zorg ervoor dat een idee letterlijk vorm krijgt.

- Vertaalslag maken van schetsen naar complete bouwtekeningen
- Constructies bedenken, berekenen en uitwerken
- Definiëren van materialen
- Het vertalen van schetsen en lijnen in decors en interieur
- Bespreken van de tekeningen met de projectleider met het oog op een goed verloop van de productie
- Klantwens onderzoeken en deze omzetten in een technisch plan
- Maken van schets- en voorlopige ontwerpen aan de hand van een opdracht van het team
- Meetings met de projectleider, inkoper en productie over hoe het geheel uitgewerkt wordt

Het mooiste compliment dat ik heb gekregen is dat de klant zijn wens en idee vorm ziet krijgen.

Technisch tekenaar, Het College Bouw & Brug, Utrecht

november 2015 – februari 2017

- Aanmaken van tekeningen t.b.v. de bouwaanvraag, zoals bestektekeningen, doorsneden, bouwbesluitplattegronden en het bijvoegen van de principedetails
- Aanmaken van berekeningen t.b.v. de bouwaanvraag, zoals ventilatie, daglicht en EPC berekeningen
- Maken en bijwerken van de contracttekeningen, welke de basis zijn voor het verdere bouwtraject
- Meedenken in de ontwikkeling van de verschillende tekenpakketten t.b.v. het uitwerken opties en wensen van opdrachtgevers
- Teken van de ontwerpen met behulp van Cad programmatuur
- Betrokken bij productontwikkelingen en adviseren over de beste oplossingen met betrekking tot het materieel van RECO
- Verantwoordelijk voor de detaillering en de vertaalslag naar de verschillende afdelingen
- 3D technisch tekenen in Solidworks
- Technische berekeningen maken met VABI

Ik krijg vaak het compliment dat ik met waardevolle verbeterplannen kom, om het idee nog beter te maken

OPLEIDING

ROC Midden Nederland

september 2012 – juni 2015

Diploma: MBO-opleiding Werktuigbouwkunde

Geleerd hoe ik mijn technisch, ruimtelijk en wiskundig inzicht kan inzetten. Ook geleerd hoe ik beslissingen kan nemen en mijn verantwoordelijkheid neem binnen het werk.

De Hoekse Berg, Woerden

september 2008 – juni 2012

Diploma: Mavo diploma

STAGES

Stage Technisch tekenaar, De Palet, Utrecht

september 2014 – juni 2015

Tijdens deze stage heb ik zelfstandig gewerkt als technisch tekenaar.

CURSUSSEN

Leren experimenteren, Techniek Top

september 2018 – oktober 2018

Techniek en tekenen, Hogeschool van Utrecht

mei 2017 – mei 2017