



# Curriculum Vitae

## Reviz

Reviz

Wim Duisenbergplantsoen 31  
6221 SE Maastricht  
Nederland

Tel: 06-23463704

Mail: info@reviz.nl

Web: www.Reviz.nl

K.v.K. Nr.: 78526043

BTW Nr.: NL003343666B68

Naam: Remco Stokvis  
Functie: Technisch adviseur / Ingenieur en Eigenaar Reviz  
Geboortedatum: 04-01-1989

### CAD

Autodesk Inventor  
Solid works  
Solid Edge

### Talen

Nederlands: Moedertaal  
Engels: Goed  
Duits: Redelijk

### Overige belangrijke vaardigheden

Uitstekende schriftelijke en mondelinge communicatie, gestructureerd, toegewijd en volhardend.

### Activiteiten en interesses

- Persoonlijke ontwikkeling
- Literatuur
- Verscheidene sporten waaronder; surfen, fitness, zwemmen en wandelen.
- Natuur
- Yoga
- Reizen
- Creativiteit

### Profiel

Zelfstandige, creatieve en nauwgezette ingenieur met brede en diepgaande werkervaring en interesse in verschillende takken van de techniek. Speciale interesse gaat uit naar innovatieve, milieubewuste en/of duurzame projecten en productontwikkeling.

### Opleidingen

2008-2013 HTS Werktuigbouwkunde Hogeschool Zuyd Heerlen  
2001-2008 VWO Trevianum Sittard

### Cursussen

- Cursus Update Solid Edge ST4 (CAAP)
- Cursus Vorm en plaats toleranties (Micro Centrum)
- Cursus Communicatie (Micro Centrum)
- Cursus Maakbaarheid en Materialen (Micro Centrum)
- Cursus Update cursus Solid Edge ST9 (CAAP)

### Ervaringen

#### Reviz

*Functie: Technisch adviseur/ingenieur en eigenaar Reviz*  
(Q3->)2020 VIRO

- Chemofast: Concept design, aanpassingen en verbeteringen productielijn.
- Nyrstar: Engineering (concept - detail) verbeteringen productielijn.

#### VIRO [Echt]

*Functie: Mechanical Engineer*  
(Q1) 2020:

- AFYS-3G: Complete re-design (concept-detail) Capper/De-capper machine.
- 2019:
- AFYS-3G: Complete re-design (concept-detail) Capper/De-capper machine.
  - Rockwool: Concept design verbetering torenfilter.
  - Papier verpakkingsmachine
- 2018:
- EFD: Engineering Pons en knip unit flappengordijnen.
  - DSM: Concept engineering verbetering ketelophanging
  - Limex: Re-desing (concept-detail) kratten stapelaar en ontstapelaar.
  - VDL Fibertech: Engineering (concept-detail) test matrijzen buswanden.
- 2017:
- VDL Fibertech: Concept engineering (concept-detail) productiemachine zijwand personenbus + Testmachine zijwand personenbus.
  - VDL Nedcar: Engineering (concept-detail) Bumper hanger + Engineering (concept-detail) Brakeline assembly station.
  - DAF Trucks Eindhoven: Engineering (concept-detail) assemblagemal Luchtketelsamenstelling nieuwe varianten.
  - Mourik: Engineering ondersteuning brug.
- 2016:
- VDL ETG: Curring oven as-build + engineering verbeteringen.
  - VDL Nedcar: Engineering (concept-detail) Trailing arm kar + verscheidene doorlopende overige productie verbetering werkzaamheden.
  - Lucassen: Doorlopende werkzaamheden engineering jigs tbv automotive displays.
  - Mourik: Engineering (concept-detail) Turbineren Born.
- 2015:
- Staalwerk Mill: Engineering fabriekslay-out Mars Malteserlijn nieuwbouw fabriek Canada.
  - Imec leuven: Engineering wafer-Locktool + Wafer opspanmechanisme.
  - DAF Trucks Eindhoven: Engineering (concept-detail) Verscheidene Las- / assemblage mallen.
  - VDL Klima: Engineering/verbetering Luchtbehandelingskasten.
- 2014:
- Robomotive: Engineering Automatisering Faurecia + Thielco.
  - DAF Trucks Eindhoven: Engineering (concept-detail) Verscheidene Las- / assemblage mallen + Luchtketelmal.
  - Valmont: Engineering Lichtzuil Stationsplein Rotterdam + verbetering tijdelijke stoplicht installatie.

- FEI: Eerste opzet Seed pakket (tekenwerk voor veiligheidsdocumentatie bundel).

2013:

- VDL ETG: Engineering Curring oven.
- Robomotive: Engineering assemblagemal sunroof Audi Q7.
- DAF Trucks Eindhoven: Engineering (concept-detail) Hijsgereedschap + Verscheidene Las- / assemblage mallen

### VIRO [Echt]

*Functie: Afstudeerder HTS Werktuigbouwkunde Hogeschool Zuyd*

September 2012 – Januari 2013

- Ontwikkelen rekentool as-calculaties.
- Opbouwen 3d modellen skid Pieter Schelte.
- Construeren hijsgereedschap Daf trucks Eindhoven.

### Vekoma Rides [Vlodrop]

*Functie: Junior Mechanical Engineer (project basis)*

Juli 2012 – Augustus 2012

- Bouw test opstelling remvinnen.
- Metingen aan afkoelcurve remvinnen.
- Research & development werkzaamheden remvinnen.

### Vekoma Rides [Vlodrop]

*Functie: Stagiair 3<sup>e</sup> leerjaar HTS Werktuigbouwkunde Hogeschool Zuyd*

Februari 2012 – juni 2012

- Construeren boosterbanden test opstelling.
- Probleemanalyse fluctuerende frictie boosterbanden.

### Burgers Ergon [Geleen]

*Functie: Opleiding gerelateerd project*

November 2011 – Januari 2012

- Ontwikkeling (duurzame) energie huishouding Wijk van morgen.

### Thielco [Reuver]

*Functie: Opleiding gerelateerd project*

November 2010 – Januari 2011

- Proces analyse en optimalisatie op gebied van energie besparing.

### Claus Centrale [Maasbracht]

*Functie: Stagiair 1<sup>e</sup> jaar HTS Werktuigbouwkunde Hogeschool Zuyd*

April 2008 - Juni 2008

- Oriënteren, proces analyse.