

*RDG-engineering Breda levert maatwerk in technisch ontwerp*

## 'RDG-engineering is gespecialiseerd in 3D-tekenwerk op maat'

**D**irecteur Rob de Greef (53) startte exact vijf jaar geleden met zijn bedrijf RDG-engineering en specialiseerde zich in drie disciplines: werktuigbouwkundige installatietechniek, elektrotechniek en machinebouw. Als technisch adviseur heeft hij twintig jaar ervaring in deze branches. RDG-engineering onderscheidt zich in maatwerk, flexibiliteit en kleinschaligheid. En dat blijft zo, ook met het oog op de toekomst, aldus De Greef.

In het pand van RDG-engineering op industrieterrein Minervum in Breda staan vitrines met tientallen oude fotocamera's tentoongesteld. Directeur Rob de Greef vertelt: 'Inmiddels ben ik gestopt met verzamelen. Het is lange tijd een grote hobby van me geweest om vlooiemarkten en professionele foto-beurzen af te struinen naar unieke oude camera's.' Voor deze vrijetijdsbesteding heeft De Greef nu nauwelijks nog de tijd, want het engineeringbedrijf neemt hem volledig in beslag.

Na 15 jaar in dezelfde branche te hebben gewerkt, in loondienst, besloot De Greef in 2005 zelfstandig verder te gaan. Hij werkte zijn bedrijfsplan uit en in april 2006 nam hij vier medewerkers aan. Inmiddels telt RDG-engineering tien collega's. De Greef: 'Het zijn gemotiveerde mensen met een uitstekende technische achtergrond. Gemiddeld hebben ze tien jaar ervaring in het werkveld.'

Kennis-op-maat

RDG-engineering levert maatwerk.

Werknemers werken op kantoor of gedetacheerd aan projecten, maar blijven wel in vaste dienst bij RDG-engineering. Rob de Greef: 'Het gaat meestal om deelprojecten voor adviesbureaus, installatiebedrijven of machinefabrieken. We concretiseren bestaande projecten. Die kunnen twee weken of twee jaar duren. Door een goede band op te bouwen met de opdrachtgever kunnen we altijd de juiste persoon op het juiste project zetten. Zo leveren we kennis en kunde op maat.' Opdrachtgevers bevinden zich in de driehoek Bergen op Zoom, Rotterdam en Tilburg. Voor opdrachtgevers van buiten die regio wordt het werk gedaan op het kantoor op industrieterrein Minervum.

Opdrachtgevers kunnen bij RDG-engineering terecht voor onder meer tekenwerk, ontwerpwerk en het laten maken van berekeningen. De projecten van RDG-engineering zijn divers. Of het nu gaat om klein plaatwerk voor in de apotheek of om baggerschepen in

de scheepsbouw; om het verzorgen van verwarming en ventilatie in de woningbouw of sanitaire installaties in ziekenhuizen; om het leveren van een schema voor een drinkwaterpompstation of installaties voor een kantoorgebouw: RDG-engineering doet het allemaal. 3D-tekenwerk

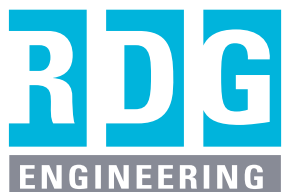
Bij zijn projecten maakt RDG-engineering veelvuldig gebruik van 3D-tekenwerk en volgt de ontwikkelingen op dit gebied op de voet. Rob de Greef: '3D-tekenwerk is de toekomst. De machinebouw loopt hierin voorop, maar de installatiebranche volgt nu ook. Wij beschikken sinds 2005 over de technische software die 3D-tekenwerk mogelijk maakt in de werktuigbouwkundige installatietechniek en elektrotechniek. In deze branches maken de vele details in het tekenwerk de computerprogrammering ingewikkeld. Maar de pakketten op dit gebied zijn sterk in ontwikkeling. Wij blijven daarvan nauwgezet op de hoogte.'

RDG-engineering is een erkend leerbedrijf, heeft contact met scholen en heeft stagiaires in dienst. Het betekent ook dat de medewerkers van RDG-engineering zich blijven ontwikkelen door het volgen van de nieuwste opleidingen.

De komende vijf jaar wil Rob de Greef rustig doorgroeien met zijn bedrijf. Hij heeft het plaatje voor ogen: 'Ik streef ernaar de kwaliteit hoog te houden en daar hoort een zekere mate van kleinschaligheid bij.'

Voor meer informatie:

[www.rdg-engineering.nl](http://www.rdg-engineering.nl)



MINERVUM 7092 B

4817ZK BREDA

TEL 076 572 9396

FAX 076 572 9395

E-MAIL [BREDA@RDG-ENGINEERING.NL](mailto:BREDA@RDG-ENGINEERING.NL)

[WWW.RDG-ENGINEERING.NL](http://WWW.RDG-ENGINEERING.NL)