

---

## Over mij

Naam Robbert van Leeuwen  
Nationaliteit Nederlands  
Geboortedatum 8 maart 1985  
Functie Senior consultant  
Email robbert.vanleeuwen@geobest.nl



---

## Kwalificaties

Ruim 15 jaar ervaring in ontwerp, commercie en realisatie van funderingstechnieken.

De basis gelegd bij VWS Geotechniek en Volker Staal en Funderingen als geotechnisch adviseur, met name voor complexe bouwkuipen en funderingsconstructies. Aansluitend als tendermanager actief geweest in de commercie bij Volker Staal en Funderingen.

Na het succesvol zijn in de laatste tender, Zeesluis IJmuiden, verantwoordelijk geworden voor de werkvoorbereiding van alle funderingsactiviteiten binnen dit project.

Binnen Ballast Nedam actief geweest als projectmanager/bedrijfsleider bij Ballast Nedam Funderingstechnieken en Van Leeuwen Verankeringen en Funderingsystemen. Vanuit deze rol verantwoordelijk voor de complete realisatie van alle funderingsprojecten van Ballast Nedam Funderingstechnieken én Van Leeuwen Verankeringen en Funderingsystemen.

Per 1 mei 2022 zelfstandig ondernemer en eigenaar van The Base Solutions en samenwerkend met Geobest.

Specialisatie: alle funderingstechnische vraagstukken op het randje van ontwerp en realisatie!

---

## Opleiding

**2003 – 2008** Master of Science Geotechnical Engineering, *Technische Universiteit Delft*  
**1997 – 2003** VWO, *Hermann Wesselink College Amstelveen*

---

## Werkervaring

### **The Base Solutions, Amstelveen**

mei 2022 - heden

*Specialist Funderingen*

The Base Solutions is strategisch partner voor funderingsoplossingen:

- Engineering paalfunderingen en damwandconstructies
- Hei- en trilbaarheidsanalyses
- Risicoanalyses en omgevingsbeïnvloeding
- Reviews en 2nd opinions
- Variantenstudies (TOM's)
- Kostenramingen
- Oorzaakanalyses
- Bouwterreincertificaten

### **Ballast Nedam Foundations & Excavations Solutions, Maarssen**

februari 2018 – april 2022

*Project Manager*

Verantwoordelijk voor de complete realisatie van alle funderingsprojecten van Ballast Nedam Funderingstechnieken én Van Leeuwen Verankeringen en Funderingsystemen.

Projecten: Blankenburgverbinding, prinses Amaliahaven.

**Volker Staal en Funderingen, Rotterdam**

september 2015 – februari 2018

*Hoofd Werkvoorbereiding Funderingen OpenIJ*

Verantwoordelijk voor de werkvoorbereiding in ontwerpfase en realisatiefase van alle funderingsactiviteiten binnen de realisatie van de Nieuwe Zeesluis in IJmuiden.

Mei 2013 – augustus 2015

*Tendermanager*

Verantwoordelijk voor tenders van middelgrote en grote funderingsprojecten vanuit overheid en private sector.  
Aangenomen projecten o.a.: Nieuwe Zeesluis IJmuiden, NASIN.

oktober 2011 – mei 2013

*Projectcoördinator bedrijfsbureau*

Coördinator voor aanbiedingen van kleine en middelgrote funderingsprojecten.

Aangenomen projecten o.a.: Bouwkuip Stadskantoor Venlo, Verankering Rijnkade Arnhem, Bouwput Centrumplan Rhenen, Fundering Geluidsscherm Wierden, Bouwput Station Geldrop.

**VWS Geotechniek/Volker InfraDesign, Woerden/Rotterdam**

mei 2011 – oktober 2011

*Senior projectingenieur geotechniek*

Geotechnisch adviseur voor projecten binnen Volker Staal en Funderingen.

januari 2009 – mei 2011

*Projectingenieur geotechniek*

Geotechnisch adviseur voor Bouw en Infra projecten binnen VolkerWessels.

**Van Hattum en Blankevoort, Woerden**

oktober 2007 – december 2007

*Praktikant*

Project: station RAI Europaplein Amsterdam

---

**Relevante projecten**

Zeesluis IJmuiden, *IJmuiden*

Blankenburgverbinding, *Rotterdam*

Prinses Amaliahaven, *2<sup>e</sup> Maasvlakte Rotterdam*

---

**Docentschap**

Gastdocent Horizoncollege Heerhugowaard minor Funderingstechnieken

2018-2020

---

**Talen**

	<b>spreken</b>	<b>schrijven</b>	<b>lezen</b>
Nederlands	<i>moedertaal</i>		
Engels	goed	goed	goed

---

**Publicaties e.d.**

<b>2022</b>	Civiele Techniek "Meer aandacht voor het Bouwterreincertificaat loont"
<b>2012</b>	Spreker COB-congres, <i>Rotterdam (NL)</i>
<b>2009</b>	Winnaar Schreuderstudieprijs
<b>2008</b>	Spreker International Plaxis Meeting, <i>Karlsruhe (DE)</i>

---

**Aanvullende cursussen**

<b>2019</b>	Contractbeheer voor Aannemers, <i>Ballast Nedam</i>
<b>2017</b>	Financieel Management voor de niet-financiële manager, <i>NCOI</i>
<b>2016</b>	Management Ontwikkeling Leergang (MOL), <i>Volker Wessels Academy</i>
<b>2014</b>	Commerciële Infra, <i>BraveDecisions</i>
<b>2013</b>	Projectverwerving en Ondernemerschap, <i>Volker Wessels Academy</i>
<b>2012</b>	Risicomanagement & Contractuele en Verzekeringsaspecten, <i>Volker Wessels Academy</i>
<b>2011</b>	Betere Beheersing Werken (BBW), <i>Volker Wessels Academy</i>
<b>2009</b>	Business English, <i>Lexicon</i>
<b>2009</b>	Grondmechanica en funderingstechniek (CGF-1), <i>Kivi Niria</i>
<b>2008</b>	Standard Course on computational geotechnics, <i>Plaxis</i>