

Michiel M. Spee  
Aletta Jacobsstraat 47  
1566 SE Assendelft

T : +31 (0)75 – 687 3828  
E : m.spee@spee-bt.nl  
H : <http://www.spee-bt.nl>

### **Visie**

De eisen van gebouwen met betrekking tot de energieprestatie, de duurzaamheid, de kwaliteit, het comfort, de technische exclusiviteit en de creativiteit worden steeds hoger. Bedrijven, maar ook particuliere individuen, willen zich steeds meer onderscheiden. Daarnaast vragen de stijgende energiekosten, stijgende eisen binnen het comfort en bouwtechnische kwaliteit, om innovatie van bouwwerken.

### **Missie**

Spee Building Technology is een klein ingenieursbureau dat, als partner van zijn opdrachtgevers, het bouw-, of projectmanagement, de ontwerpen en engineeringtrajecten begeleidt of zelf verzorgt van zeer energiezuinige duurzame gebouwen en of civiele werken uitwerkt tot in detail. We streven hierbij naar maximale energiezuinigheid, optimaal comfort en ambitieuze ontwerpen om te komen tot hoogwaardige bouwprojecten en kwaliteit op maat.

### **Kwalificaties**

Met het behaald diploma Bouwkunde aan de TU in Delft, de HTS te Haarlem, mijn brede affiniteit met architectuur, bouwtechniek, civiele techniek, werktuigbouwkunde en werkervaring binnen diverse organisaties hoop ik met Spee Building Technology mijn missie, te vinden in nauwe samenwerking met mijn opdrachtgevers.

### **Opleidingen**

- 2003 - 2006 Technische Universiteit te Delft  
Afstudeerrichting: MSc, Building Technology  
Afstudeerdatum: 31 oktober 2006  
Afstudeeropdracht 'Climate Adaptive Skin' beoordeeld met een eervolle vermelding.
- 1999 - 2003 Academie van Bouw en Infrastructuur te Haarlem, HTS Haarlem  
Afstudeerrichting: BSc, Bouwtechniek  
Diploma behaald: juli 2003
- 1995 - 1999 St. Michaël College te Zaandam  
Diploma: Havo  
Diploma behaald: juli 1999  
Vakken pakket: Wiskunde B, Natuurkunde, Scheikunde, Nederlands, Engels en Economie.

**Werkervaring**

- 2006 - heden Spee Building Technology  
Functieomschrijving: projectmanager, raadgevend ingenieur, bouwkundig ontwerper; invulling binnen verschillende weg- en waterbouw, industriële, utiliteitsbouw- en particuliere woningbouw projecten.
- 2012 - heden Cofely West Nederland B.V. te Zaandam  
Unit: Grote projecten;  
Functieomschrijving: ontwerpleider (design manager); invulling binnen verschillende burgerlijke-, utiliteitsbouw, en industriële projecten.
- 2012 - 2012 Amarantis Onderwijsgroep te Amsterdam (falliet)  
Unit: Directie Huisvesting;  
Functieomschrijving: projectleider; invulling binnen verschillende onderwijsgerelateerde projecten, vastgoedbeheersaspecten en huisvestingsbeleid.
- 2005 - 2012 DHV B.V. Advies- en Ingenieursbureau te Zaandam/ Den Haag (heden: Royal HaskoningDHV)  
Unit: Gebouwen;  
Functieomschrijving: projectleider; invulling binnen verschillende burgerlijke- en utiliteitsbouw, waterbouwkundige en industriële projecten.
- 2001 - 2005 Heijmans Beton- en Waterbouw te Assendelft  
Functieomschrijving: Werk- Projectvoorbereider, Calculator, Assistent projectleider; invulling binnen verschillende civieltechnische beton- en waterbouwkundige (GWW) projecten.
- 2001 – 2002 Stageperiode bij Dam en Partners Architecten te Amsterdam  
Functieomschrijving: bouwkundig tekenaar; invulling binnen verschillende utiliteitsbouw- en woningbouw projecten.
- 1999 – 2000 Stageperiode bij Bouwbedrijf Van der Gragt te Assendelft  
Functieomschrijving: assistent uitvoerder, assistent werkvoorbereider; invulling binnen diverse woningbouw projecten.

**Cursussen**

- December 2012 IPMA-C (Projectmanagement)  
Internationaal Project Management Assosiation  
CITO, Arnhem
- Februari 2008 IPMA-D (Projectmanagement)  
Internationaal Project Management Assosiation  
CITO, Arnhem
- Maart 2006 VCA-VOL (VCA\*\*) Veiligheid Checklist Aannemers - Veiligheid voor Operationeel Leidinggevenden  
Koninklijke PBNA, Zwijndrecht

**Publicaties**

- Architectural Annual 2006-2007 – TU Delft  
Climate Adaptive Skin, pag. 190, 191 en 192  
Uitgeverij 010 Publishers, Rotterdam

**Relevante ervaringen**

- Naast meer dan vijftien jaar ervaring met de computer onder het besturingssysteem Windows heb ik ervaring van o.a. de volgende relevante software pakketten:
  - Microsoft Office 12 jaar
  - Autodesk AutoCAD, 3D Studio Max 10 jaar
  - Autodesk Revit 2 jaar
  - Adobe Photoshop, InDesign, Illustrator 6 jaar
  - Microsoft Project 6 jaar
  - Physibel Capsol 3 jaar
  - (TNO) Diana (FEM) 1 jaar
  - Physibel Trisco 1 jaar
- In bezit van rijbewijs B.

**Achtergrond informatie**

Geboorte datum : 14 Oktober 1982  
Burgerlijke staat : Gehuwd  
Geboorte plaats : Assendelft (Zaanstad)  
Nationaliteit : Nederlandse  
Hobby's : Voetbal, Tennis, Grafische Informatica