

# Verkort Curriculum Vitae

naam: Arjan Messelaar  
geboortejaar: 1967  
telefoon: 06 5495 1416  
e-mail: [arjan.messelaar@broks-messelaar.nl](mailto:arjan.messelaar@broks-messelaar.nl)



Arjan Messelaar heeft zowel een civieltechnische als een bedrijfskundige achtergrond. Tevens heeft hij diverse cursussen doorlopen op het gebied van communicatie en het faciliteren van groepsprocessen. Hij heeft ruime ervaring als projectmanager van adviesprojecten, ondermeer op het gebied van stedelijk waterbeheer, riolering, klimaat, real-time-control, telemetrie, monitoring en validatie, beleidsplannen en financiën watertaken. Arjan heeft een zeer open en eerlijke manier van communiceren.

## Opleiding

- 1989-1994: Technische Bedrijfskunde, keuzerichtingen financieel management, organisatiesociologie en industriële ontwikkeling in niet-westerse landen, Universiteit Twente te Enschede
- 1984-1988: Weg- en Waterbouwkunde (H.T.S.), keuzerichting "natte" waterbouwkunde, Hogeschool Zeeland te Vlissingen
- 1979-1984: H.A.V.O., Rijksscholengemeenschap te Bergen op Zoom

## Werkervaring

- Huidige functie: Adviseur / bestuurder, Broks-Messelaar Consultancy te Apeldoorn  
Bedrijfsleiding en procesbegeleiding, projectleiding en advies bij planvorming in het waterbeheer.
- 1998-2000: Projectmanager, DHV Water BV te Amersfoort.  
Financieel en inhoudelijk verantwoordelijk voor adviesprojecten van de sector Waterbeheer, begeleiding van projectleiders.
- 1997-1998: Adviseur / projectleider, DHV Water BV te Amersfoort.  
Offreren, plannen, leiden en uitvoeren van adviesprojecten.
- 1996-1997: Specialist / projectleider, DHV Milieu en Infrastructuur BV te Amersfoort.  
Organisatie, leiding en uitvoering van adviesprojecten over riolering en water.
- 1994-1996: Specialist, DHV Oost Nederland BV te Hengelo.  
Uitvoeren, leiden en plannen van adviesprojecten over riolering
- 1990-1994: Freelance docent computercursussen voor diverse opdrachtgevers.  
Organiseren en geven van meerdaagse computercursussen.
- 1988-1989: Customer reporter (quality assurance), General Electric Plastics Europe te Bergen op Zoom. Statistische analyse en rapportage van kwaliteitsgegevens.
- 1987: Stagiaire, De Wet Shand, consulting engineers te Pretoria, Zuid-Afrika.  
Ontwerper en assistent bij diverse civieltechnische projecten
- 1986: Stagiaire, Brewaba, Wasserbaugesellschaft (HAM) te Bremen, Duitsland.  
Projectassistent en begeleider geautomatiseerd plaatsbepalingssysteem.