



Bram van Megen

Doelgerichte en Vindingrijke Duurzaamheidsaanjager

b.vanmegen@d-bv.nl

+31 (0)6 15488925

linkedin.com/in/bramvanmegen/



PROFIEL

Bram is een bruggenbouwer en focust zich op de te behalen projectresultaten zonder de verschillende belangen daarbij uit het oog te verliezen. In een nieuwe omgeving is Bram snel productief doordat hij zelf gemakkelijk contact legt en anderen ervaren Bram daarbij als een gestructureerd en prettig persoon om mee samen te werken. Plannen en organiseren is een competentie waar Bram van nature aanleg voor heeft en waar hij zich de afgelopen jaren als projectmanager verder in ontwikkeld heeft. Dankzij zowel zijn internationale, technische als ook economische achtergrond kan hij goed schakelen tussen zowel business als IT. Hij zet zich graag in voor het benutten en creëren van toekomstbestendige, duurzame oplossingen.



OPLEIDINGEN

- Master in Physics (University of Geneva)
- Masterniveau training in: energie-economie, groeimanagement, milieueconomie, econometrie
- Bachelor Technische Natuurkunde (Fontys Hogescholen)
- Divers: project management methoden: (IPMA/PRINCE2/Agile-scrum), time management, stakeholder management, onderhandelstechnieken, presentatietechnieken



EXPERTISEGEBIEDEN

- Managen van cross-organisatorische projecten (gemeenten-netbeheerders-universiteiten)
- Energie-efficiëntie
Monitoring en verificatie, energiebesparingsprogramma's, energie-economische analyse, standaardisatie
- Energie- en netwerkbedrijven
- Gemeentelijke en landelijke energiestrategieën
- (Internationaal) netwerken
- Technische natuurkunde
- Programmeren, modelleren, data-analytics



REFERENTIES

Referenties op aanvraag



PROFESSIELE WERKERVARING

Driven by Values
01/2020 - heden



Projectmanager en consultant energietransitie

University of Geneva &
Services Industriels de
Genève
10/2015 – 09/2019



Projectmanager en consultant Energy Efficiency

UniPartners
07/2011 – 10/2011



Engineering Consultant

CERN (Genève)
02/2010 – 12/2010



Engineering intern

SRE Milieudienst
08/2009 – 09/2009



Data-analist duurzame energie

AMOLF
08/2008 – 01/2009



Onderzoeksstagiair