

Curriculum Vitae

Persoonlijke gegevens

Voornaam: **Bart** (Bernardus Gerardus Constant)
Achternaam: **Van der Ree**
Telefoon: +31 (0)6 1072 0981
E-mail: Bart.vanderRee@sustainomy.biz
Geboren: 16 januari 1964 te Zeist
Nationaliteit: Nederlands
Burg. Staat: Gehuwd, geen kinderen

Profiel

Ik breng partijen bijeen in succesvolle energietransitie-coalities. Brede kennis van en visie op de energiesector en op duurzame energievoorziening, waarbij ik verder kijk dan lokale grenzen. Ervaren en succesvol projectmanager met gevoel voor belangen en proces. Heldere presentatie van resultaten helder voor duidelijke besluitvorming.

Professionele ervaring

- 2012-** **Sustainomy**, Utrecht (www.sustainomy.biz) – **Eigenaar, consultant/projectleider**
Management en advies energietransitieprojecten, business development:
- Projectmanager, kwartiermaker en bestuurslid bewonersinitiatief 'Op de BRES voor Breda' (www.bresbreda.nl) – grootschalige energierenovatie van woningen in Breda, Blok voor Blok project;
 - Auteur 'Leerervaringen en bedrijfsmatige opschaling Blok voor Blok projecten' o.b.v. 'pressure cooker' sessie en interviews met lokale initiatieven;
 - Partner in Energiesprong project 'Woningrenovatie 80%' waarin 30 bestaande woningen in en rond Utrecht zeer energiezuinig worden gemaakt;
 - Advies transitiepaden naar een energiepositieve wijk, bewonerscomité 'Vondelparc Energiepositief', Utrecht;
 - Verkenning lokaal duurzaam energiebedrijf Stadshavens Rotterdam;
 - Co-auteur Visie & Routekaart verduurzaming warmtenet Tilburg;
 - Business cases en haalbaarheidsstudies voor energieneutrale woonwijken;
 - Partner in RElocal, adviseurscoöperatie voor lokale energie.
- 2009-2011** **Primum**, Zeist – **Manager, Senior Consultant Gebouwde Omgeving**
Lid managementteam, acquisitie, consultancy, projectmanagement:
- Consultant duurzaamheidsstrategie voor woningcorporatie Bo-Ex, Utrecht;
 - Auteur update Uniforme Maatlat 3.0 standaardmethodiek voor vergelijking van energieconcepten voor duurzame gebiedsontwikkelingen;
 - Advisering Tshwane University of Technology, Johannesburg, Zuid Afrika: testen van zonthermische producten, strategie en marktontwikkeling;
 - Co-auteur Masterplan Energiehuishouding Almere 2.0: strategie sterke groei Almere in combinatie met energieneutraliteit in 2025;
 - Beleidsdocument potentieel energietransitie voor provincie Gelderland.
- 2006-2009** **HERES**, Beijing (en.chinaheres.com) – **Technisch directeur**
Joint venture adviesbureau duurzame energievoorziening gebouwde omgeving:
- Strategie verduurzaming energievoorziening farmaceutische fabrieken in China;
 - Innovatief energieconcept Solar Campus Building, Dezhou, China;
 - Strategie voor ontwikkeling energieneutraal vakantie-eiland.

Curriculum Vitae

- 1998-2009** **Ecofys, Utrecht – Unit Manager Energy Technologies en teamleider**
Teamleider, acquisitie en leiding van vele complexe projecten waaronder:
- cRRescendo (www.crrescendo.net, grootste project van Ecofys, 19 partners): integrale duurzame energieconcepten 3100 woningen in 4 Europese steden;
 - Consultancy t.b.v. ontwikkeling testcentra zonneboilers, nationaal keurmerk en test- en kwaliteitsnormen voor zonthermische producten in China;
 - Ontwikkeling keurmerken ‘Klimaatwoning’ en ‘Klimaatcorporatie’ met en voor woningcorporaties;
 - Ontwikkeling ‘Energy Service Company’ concept voor levering van duurzame energie (zonne-energie, warmtepompen, efficiënte ketels) aan zorgcentra;
 - Strategie voor toepassing van zonneboilers door woningcorporaties;

- 1990-1998** **TNO, Delft – Projectleider / onderzoeker**
Acquisitie en uitvoering vele projecten, waaronder:
- Leider Europese normcommissie CEN/TC312/WG2: ontwikkeling van de huidige Europese kwaliteitsnormen voor zonnewarmteproducten;
 - Ontwikkeling en validatie van testmethodes voor zonnewarmteproducten inclusief de ‘DST’ testmethode voor opbrengstmeting van zonneboilers;
 - Roadmap ontwikkeling van gecombineerde PV-zonnewarmtecollectoren.

Opleiding (selectie)

- 2014** The Natural Step: kader voor strategische duurzame ontwikkeling
2010 Presentatievaardigheden (Perfect Presentations)
2004 Commerciële vaardigheden (ICM Opleidingen en Trainingen)
2002 Prince2 Foundation projectmanagement-certificaat (TSM Business School)
1990 MSc Toegepaste Natuurkunde (Universiteit van Utrecht)

Talenkennis

Nederlands: moedertaal; Engels: vloeiend; Duits: goed; Frans: redelijk; Spaans, Chinees: basis.

Inhoudelijke vaardigheden

O.a. The Natural Step, GreenCalc, BREEAM, EPL, EPG, GPR, Uniforme Maatlat, modellering.

Publicaties (selectie)

- 2013** Artikel ‘Investeren in energiebesparing als banenmotor’, Martijn Blom, Bart van der Ree, Jasper Faber, MeJudice
2013 Gastcollege ‘Institutional Aspects of the Energy Transition’, Utrecht School of Economics, Utrecht University
2011 Uniforme Maatlat 3.0 – protocol voor het vergelijken van alternatieven voor de energievoorziening voor gebiedsontwikkeling, B. van der Ree, M. Harmelink, J. Rienstra, L. Bosselaar, Nationaal Expertisecentrum Warmte
2011 Masterplan Energiehuishouding Almere 2.0, Primum / Overview
2005 Planning and Installing Solar Thermal Systems – A Guide for Installers, Architects and Engineers, James and James, 2005, ISBN 1-84407-125-1
2003 Soltherm Europe – Campaign Guidelines and Market Analysis Reports for marketing of solar water heaters, B. van der Ree et al, Ecofys, Utrecht