

CV Daniël de Witte



Ir. Daniël Wilhelmus de Witte bna (Daniël)

23 januari 1979, Vlaardingen
Getrouwd, twee kinderen

Mensen noemen mij een zeer gedreven en enthousiaste 'people person' die met creativiteit en doorzettingsvermogen mijlpalen weet te bereiken. Ontwikkelen zie ik als een noodzaak voor vernieuwing en uitdaging. Door motiveren, inlevings- en aanpassingsvermogen weet ik anderen mee te krijgen om dromen te verwezenlijken. Mijn denkkraft ligt in het conceptuele vlak.

Opleidingen en cursussen	Master architectuur, TU Delft (<i>eervolle vermelding</i>)		2002 - 2009
	HTS bouwkunde, Haagse Hogeschool (<i>nominatie bouwNED afstudeerprijs</i>)		1999 - 2002
	MTS bouwkunde, Albeda College (<i>eervolle vermelding AVBB</i>)		1995 - 1999
	Mavo-D		1991 - 1995
	Moral and political philosophy - Harvard EDX		2013
	Competency Based Education - HUC		2010
	Masterclass ondernemerschap - TU Delft		2002
	AOV en VCA - Haagse Hogeschool		2001
Relevante werkervaring	iLINQ visie, strategie & creatie	eigenaar	2014 - heden
	Hogeschool Rotterdam (parttime)	docent	2017 - heden
	Adviesbureau DWA	consultant / proces manager	2011 - 2014
	Woord en Daad/PSO/HUC, Ethiopië	proces manager a.i.	2010
	Edificio ontwerp & bouwadvies	architect	2009 - 2010
	GelukTreurniet Architecten	projectontwerper	2003 - 2009
	Welstandscommissie Rotterdam	plaatsvervangend secretaris	2002 - 2003
	Storme- Van Ranst architecten, België	bouwkundige	2001 - 2002

Duurzame projecten

Westerpark-West, grootschalig transformatieproject in Amsterdam waar diverse invalshoeken van duurzaamheid een rol spelen.
O.a. biobased, bioclimatisch, circulariteit, groen en energieconcepten.
Warehouse, duurzame revitalisatie van een kantoorgebouw naar het hoofdkantoor van Oracle (o.a. BREEAM en LEED gecertificeerd).
Nature's Pride, nieuwbouw van het meest duurzame logistieke AGF-bedrijfspan van West-Europa (toepassing van innovaties, zeer complexe installaties en o.a. BREEAM 'be spoke' Excellent).
Museumpark laagbouw, duurzame renovatie van 18.000 m² rijksmonument voor de Hogeschool Rotterdam (complex i.v.m. bestaande situatie en fasering).
buitenHUIS, het eerste vrijstaande passiefhuis van Nederland (volledig gecertificeerd en Passiefhuis award).
Hope University College, realisatie van een campus voor kansarme jongeren met lokaal gerichte duurzaamheids ingrepen.

Onderzoeken en netwerken

Gezondheid in de gebouwde omgeving	2017
Initiatiefnemer Ontwerpdetoekomst.nl	2014 - 2015
Ontwikkelaar kennisbank BIOBASED bouwen	2014 - 2015
Lid adviesteam juridische kaders BIM, TNO	2012 - 2013
Lid expertnetwerk BIM, NL-ingenieurs	2012 - 2013
Diverse onderzoeken (TU Delft, BNA, TVVL en TNO)	2005 - 2013
Diverse projecten op het gebied van ontwikkelingssamenwerking	2003 - 2014
Healing environment en Evidence Based Design	2009

Lezingen o.a.

Dutch Green Building Week (duurzaamheid)
Building Holland (ontwerpdetoekomst.nl)
Dutch Green Building Lab (cultureel erfgoed)
PROVADA (duurzaamheid en Nature's Pride)
Smart Homes Award (domotica en zorg 2.0)
VU (handelsdelegatie Koninkrijk Bhutan, duurzaamheid)
Ministerie van EZ (handelsdelegatie Colombia, duurzaamheid)
TU Delft (alumnidag, duurzaamheid)
Universiteit Utrecht (duurzaamheid)
Gemeenteraad Westland (verduurzaming en economie)
BNA (symposium, bestaand Duurzaam)
Zorginnovatie Platform (Healing Environments)
BNA (The Dessie Referral Hospital case)

Ervaringen / interesses

Diverse commissies/besturen: o.a. SAMEN010, Woord en DAAD en OR DWA

Internationale ervaring: België, Ethiopië, Zambia, Turkije en China

Interesses: duurzaamheid/MVO, maatschappelijke betrokkenheid, theologie en filosofie

Hobby's: golfen, wielrennen en zeilen
