

## BREEAM-NL Nieuwbouw Ontwerpfase 2011 v1.0 Certificaat

MET DIT CERTIFICAAT VERKLAART DE DUTCH GREEN BUILDING COUNCIL DAT

### Venco Campus, Eersel

op basis van de beoordelingsrichtlijn Nieuwbouw Ontwerpfase 2011 v1.0  
gecertificeerd is met de kwalificatie

# Excellent



Dit certificaat is uitgegeven op: 25 januari 2013

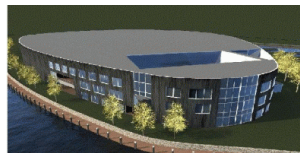
Dit certificaat is afgegeven door de Dutch Green Building Council  
Onder licentie van BRE Global

IR. STEFAN VAN UFFELEN  
DIRECTEUR DUTCH GREEN BUILDING COUNCIL

Signed on behalf of BRE Global

Assessor:  
ing. Paul Zonneveld

Licentiehoudende organisatie:  
Duurzaamheidscoach.nl



**Certificaatnummer: 43NON2012**

DIT CERTIFICAAT BESTAAT UIT 2 BLADZIJDEN  
DIT CERTIFICAAT BLIJFT EIGENDOM VAN DE DGBC EN IS UITGEGEVEN ONDER VOORWAARDEN  
Het is uitgegeven o.b.v. gegevens verstrekt door de bijgevoegde assessor  
Om de echtheid van dit certificaat te verifiëren kunt u contact opnemen met de DGBC

**Toelichting:**

Dit object is in de ontwerpfase beoordeeld tegen BREEAM-NL Nieuwbouw Ontwerpfase 2011 v1.0 en kreeg toen de kwalificatie Excellent.

**Subscore per categorie:**

MANAGEMENT	86,7 %
GEZONDHEID	25,4 %
ENERGIE	84,6 %
TRANSPORT	91,5 %
WATER	66,7 %
MATERIALEN	7,7 %
AFVAL	83,3 %
LANDGEBRUIK & ECOLOGIE	72,7 %
VERVUILING	66,7 %
INNOVATIECREDITS	0,0 %
INNOVATIEPUNTEN	9,0 %

**Gewogen totaalscore = 71,77% = Excellent**

**Achtergrond:**

De beoordeling vond plaats in de ontwerpfase van het project en is geregistreerd bij de DGBC onder nummer 43NON2012

**Geldig tot aan oplevering van het gebouw.**

Een ontwerpfase-certificaat is een tijdelijk certificaat dat bij oplevering van het gebouw vervalt. Een definitief certificaat kan verkregen worden door een nieuwe beoordeling van het gebouw bij oplevering.

DIT CERTIFICAAT BESTAAT UIT 2 BLADZIJDEN  
DIT CERTIFICAAT BLIJFT EIGENDOM VAN DE DGBC EN IS UITGEGEVEN ONDER VOORWAARDEN  
Het is uitgegeven o.b.v. gegevens verstrekt door de bijgevoegde assessor  
Om de echtheid van dit certificaat te verifiëren kunt u contact opnemen met de DGBC