

- > DGBC en PROVADA
- > Wat is het duurzaamste gebouw van Amsterdam?
- > DGBC in jury Nationale Renovatie Prijs
- > Trainingen DGBC in volle gang
- > Voortgang BREEAM NL op WIKI DGBC
- > PeGO-congres Innovatie in de bouw
- > Op naar een duurzaam 2009!

DGBC en PROVADA



Jaarlijks vindt de **PROVADA**, hét Nederlandse vastgoedplatform, plaats in de Amsterdam RAI. Drie dagen lang is de RAI het ontmoetingspunt voor institutionele beleggingsfondsen, banken, aannemers, woningcorporaties, gemeenten, projectontwikkelaars, architecten, makelaars, de overheid en huurders/gebruikers. De

Dutch Green Building Council (DGBC) heeft een overeenkomst tot samenwerking gesloten met PROVADA voor de komende vijf jaar. De samenwerking krijgt gestalte in een ruimte op de PROVADA. De DGBC wil zo duurzaamheid (op een concrete manier) onder de aandacht brengen bij de bezoekers van de PROVADA en zo laten zien dat, wanneer er in een vroeg stadium kennisdeling plaatsvindt, duurzaam ontwikkelen niet noodzakelijkerwijs duurder is en op langere tijd zelfs geld oplevert.

Wat is het duurzaamste gebouw van Amsterdam?



Tijdens het openingsprogramma van het 9e Nationale Sustainability Congres op 27 november in de RAI in Amsterdam hebben 'Kinderen van Nu', de DGBC, Gemeente Amsterdam en de Provincie Noord-Holland een prijs uitgereikt voor het meest duurzame publiek toegankelijke gebouw van Amsterdam. De nieuwe centrale bibliotheek op het Oosterdokseiland mocht deze prijs in ontvangst nemen. Vooraf aan de prijsuitreiking is een intensieve verkenning uitgegaan van tien Amsterdamse gemeentelijke publiek toegankelijk gebouwen door tien leerlingen van het Ignatius

Gymnasium uit Amsterdam. [Klik hier voor het gehele nieuwsbericht.](#)

DGBC in jury Nationale Renovatie Prijs

De voorzitter van de Advisorygroup van de DGBC, de heer dr. ir. A. van der Dobbelen, is gevraagd om namens de DGBC plaats te nemen in de jury van de 12e editie van de **Nationale Renovatie Prijs**. Hij zal hier een prijs voor duurzaamheid uit reiken. Renovatie is de bouwopgave van de toekomst, en hierbij is duurzaamheid natuurlijk erg belangrijk!



Trainingen DGBC in volle gang

Op 1, 2 en 3 december vond in Amsterdam een Internationale Assessortraining plaats met in totaal 42 deelnemers, waarvan 18 Nederlanders. Daarnaast vond op 4 december de Expertraining plaats in Utrecht waar 36 experts werden opgeleid m.b.v. de Nederlandse vertaling van BREEAM die tot nu toe beschikbaar is. De deelnemers gaven aan veel behoefte te hebben aan praktische handvaten om te komen tot een meer duurzame ontwikkeling en zicht te krijgen op de kosten en baten. Hier zal de kennisoverdracht zich het komend jaar op gaan focussen.

Agenda

Experttraining

Datum: 8 januari 2009

Locatie: HKU te Utrecht

Nederlandse assesortraining

Data: 2, 3 en 4 maart 2009

Locatie: n.t.b.

Participantenbijeenkomst

Datum: 25 maart 2009

Locatie: n.t.b.

Partners

ABN AMRO

Adamasgroep

Ahold Vastgoed BV

Amvest

AOS Nederland B.V.

Arcelormittal

Architectenconsort

Arup BV

AT Osborne

Ballast Nedam N.V.

BBN

BHP Houwelingen BV

Biesterbos Plantontwikkeling B.V.

Bouwen met Staal

Bouwfonds MAB Ontwikkeling CVB

B.V.

Bouwzeker bv

Bovis Lend Lease B.V.

Bpf Bouwinvest

Brabant Water N.V.

Breevast

Brink Groep

BRS bv, divisie Staalwerken

Bulters&Bulters

C2N B.V.

Chr. Hogeschool Windesheim

Colliers International

Corio Nederland

Corporate Facility Partners

Cosource B.V.

Deerns Raadgevend

Ingenieursbureau B.V.

Delta Development Group

Desso Holding NV

DGMR Bouw B.V.

DHV B.V.

Dtz Zadelhoff

Dura Vermeer Groep N.V.

EcoQuest/Active TEK

Essent

Evelop

Voortgang BREEAM NL op WIKI DGBC



Bekijk de voortgang van BREEAM NL op de WIKI van de DGBC. Hier kunnen webdocumenten o.a. gezamenlijk worden bewerkt. De WIKI is te bereiken via www.wiki.dgbc.nl. Wat is een wiki? [Klik hier](#).

PeGO-congres Innovatie in de bouw

Het energiegebruik in de gebouwde omgeving moet minder, schoner en efficiënter. Dat vergt een omslag in de manier waarop wij met energie omgaan. EnergieTransitie – want daar praten we over - vergt de komende decennia een beweging waarin overheid, bedrijfsleven, kennisinstituten en maatschappelijke organisaties nadrukkelijk samenwerken. Met dit doel is in mei 2006 het Platform EnergieTransitie Gebouwde Omgeving (PeGO) opgericht. PeGO zet zich in om vóór 2030 een energiereductie van 30% in de gebouwde omgeving tot stand te brengen, door het toepassen van energiebesparingsmaatregelen op brede schaal en het gebruik van duurzame energie.

Op 5 februari a.s. organiseert PeGO een congres waarin informeren, inspireren en verbinden centraal staan. De bijeenkomst vindt plaats in 't Spant in Bussum van 9.30 tot 13.30 uur. Deelname is kosteloos. [Klik hier om u aan te melden](#). Wilt u op de hoogte blijven van het programma? Mail dan naar debbie@teamvanmaanen.nl.

[Klik hier voor meer informatie](#) over Energietransitie in de Gebouwde Omgeving.

Op naar een duurzaam 2009!

2008 was een belangrijk jaar voor de DGBC. Op 1 juni 2008 is de stichting officieel opgericht en er hebben zich inmiddels al veel partners aangesloten die een bijdrage willen leveren aan de DGBC. Kortom, een jaar om trots op te zijn! Wij willen u hartelijk danken voor uw steun aan de Dutch Green Building Council. U heeft hiermee bijgedragen aan het verduurzamen van de gebouwde omgeving.

Ook in 2009 hopen wij weer op uw steun, want er staat namelijk al veel op de planning:

- het afronden van de ontwikkeling van BREEAM NL;
- het ontwikkelen van het gebiedsinstrument;
- het BREEAM in Use label;
- de harmonisatie van de materialen databases in Nederland;
- de ontwikkeling van ICT oplossingen om u te ondersteunen met het verduurzamen van de gebouwde omgeving.



Wij wensen u een prettige feestdagen en een duurzaam 2009 toe!

[top](#)

Forbo Flooring
Fortis Vastgoed Ontwikkeling B.V.
Fortres Projectontwikkeling BV
Fortrus
G&S Vastgoed
Gemeente Amsterdam Dienst Milieu & Bouwtoezicht
GTI NV
Hogescholen Utrecht, Saxion en Rotterdam
Imtech Building Services
Inbo
ING Real Estate
Intechno Group B.V.
Intercell
Intron B.V.
Kingspan B.V.
Kiwa N.V.
KONE BV Liften en Roltrappen
Koninklijke BAM Groep
Koninklijke Mosa BV
KOW Groep B.V.
Maashorst Vastgoed Administratie en Beheer BV
MN Services
Multi Corporation B.V.
n.v. Nuon
NIBE
NS Poort
OP-deck Nederland bv
OVG Projectontwikkeling B.V.
Peutz B.V.
Philips Nederland B.V.
PRC
PRIVA B.V.
Provastgoed Nederland B.V.
RAU Architecten
Redenko bv
Redevco Nederland B.V.
Rijksgebouwendienst
Rotterdam.Climate.Initiative
Royal Haskoning
SBR
Schiphol Real Estate
Search
Siemens Nederland N.V.
Smits van Burgst Raadgevend Ingenieursbureau
SNS Property Finance
Stichting Sureac
SVE
Synchroon Ontwikkelaars B.V.
Syntrus Achmea Vastgoed
Technocentrum NHN, de Hogeschool Inholland en ATO (Associatie Technologie Overdracht)
Thema Project&Advies
TNO Bouw en Ondergrond
TNT Real Estate
UN Studio
Ursem Bouwgroep B.V.
Valstar Simonis B.V.
Van Aken architecten
Van den Oever, Zaaier & Partners B.V.
Van Ganswinkel
Van Nieuwpoort Groep
VastNed Management B.V.
VBI Verkoopmij B.V.
Volker Wessels Bouw & Vastgoedontwikkeling B.V.
WE Adviseurs
Welling Groep
Wereldhave Development B.V.
Wienerberger B.V.

[>> Contact](#)

[>> Website DGBC](#)

[>> WIKI DGBC](#)