

- > DGBC reikt eerste certificaat uit
- > Alles komt samen op Building Holland
- > Platform 'Koplopers Duurzaamheid in Retail' van start
- > Geharmoniseerde bepalingsmethode bouwmaterialen overgedragen aan SBK
- > BREEAM-NL Bestaande Bouw kort ingeleid
- > Volle kracht vooruit voor Keurmerk Duurzame Gebiedsontwikkeling
- > BREEAM-NL Nieuwbouw ook toepasbaar op woningen
- > DGBC past trainingen aan
- > DGBC noteert 250ste participant (en telt gewoon verder)
- > Rollecate: continu ontwikkelen voor een beter klimaat

## DGBC reikt eerste certificaat uit

Op donderdag 15 april rond 11.30 uur reikt de Dutch Green Building Council het allereerste officiële BREEAM-NL Nieuwbouw certificaat uit. Plaats van handeling is het Debatplein op de beurs Building Holland in de Amsterdamse RAI. De uitreiking wordt gedaan door Bestuursvoorzitter J.C. Gillis, tevens Chief Operating Officer bij vastgoedbedrijf Redevco. [Op internet](#) gonste onlangs het gerucht dat Schiphol de eerste zou zijn.

## Alles komt samen op Building Holland

Van 13 tot 15 april 2010 vindt in de Amsterdamse RAI de beurs 'Building Holland' plaats. De DGBC verzorgt er drie verschillende workshops.



Allereerst een BREEAM Basics training die geïnteresseerden kort en krachtig op de hoogte brengt van de basisprincipes van de BREEAM-NL keurmerken. Daarnaast een workshop over de harmonisatie van de Nationale Materialen Database. De derde DGBC-workshop behandelt BREEAM-NL Nieuwbouw voor woningen. Ook vinden er twee mijlpaalgebeurtenissen plaats op het gebied van duurzaam bouwen. Om te beginnen reikt de DGBC het allereerste BREEAM-NL Nieuwbouw certificaat uit. Ten tweede wordt de geharmoniseerde bepalingsmethode voor de milieueffecten van bouwmaterialen op een

gebouw overgedragen aan beheersorganisatie SBK. Meer informatie: [www.buildingholland.nl](http://www.buildingholland.nl).



### Agenda

**Breeam Basics Bestaande bouw**  
Datum: 29 maart 2010, 14:00-16:00 uur  
Locatie: DGBC te Rotterdam

**CO2-neutraal ondernemen aan de Zuidas**  
Datum: 1 april 2010, 16.30 uur  
Locatie: Amsterdam Bright City

**Werkgroep Asset Bestaande Bouw**  
Datum: 9 april 2010, 15:00-17:00 uur  
Locatie: DGBC te Rotterdam

**Experttraining (VOL)**  
Datum: 9 april 2010  
Locatie: Priva B.V. Zijlweg 3 De Lier

**Nederlandse Assessortraining**  
Datum: 12 en 13 april 2010  
Locatie: PRC, Bodegraven

**Building Holland 2010**  
Datum: 13, 14 en 15 april 2010  
Locatie: Amsterdam RAI

**Build Green**  
15-16 april 2010, Boedapest in Hongarije

**BREEAM-NL & Inrichting**  
Datum: 20 april 2010  
Locatie: DGBC te Rotterdam

**Breeam Basics Bestaande bouw**  
Datum: 22 april 2010  
Locatie: DGBC te Rotterdam

>> [Totale DGBC agenda](#)

## Platform 'Koplopers Duurzaamheid in Retail' van start

Participanten

Platform 'Koplopers Duurzaamheid in Retail' is op 22 maart jl. officieel van start gegaan met een eerste workshop voor ontwikkelaars/eigenaren, vastgoedmanagementorganisaties en retailorganisaties. De retail- en vastgoedsector hebben hun krachten gebundeld om gezamenlijk aanzienlijke energiebesparing in de Nederlandse winkelvastgoedmarkt te realiseren. Het Platform heeft ten doel om te komen tot concrete resultaten en aanbevelingen, die leiden tot het doorbreken van de 'Circle of Blame' ten aanzien van het verduurzamen van de Nederlandse winkelvastgoedmarkt.

De initiatiefnemers van dit Platform zijn: Agentschap NL (voorheen SenterNovem), Dutch Green Building Council, IVBN, NEPROM, NeVaP en NRW. [Lees verder op de website.](#)

Inmiddels hebben hebben al meer dan 250 participanten zich aangesloten bij de DGBC.

>> [Volledige lijst van participanten](#)

>> [Contact](#)

>> [Website DGBC](#)

>> [Website BREEAM-NL](#)

>> [Wiki DGBC](#)

---

## Overdracht bepalingmethode milieueffecten bouwmaterialen

Op woensdag 14 april dragen de leden van het Harmonisatieoverleg rond de Materialendatabase – waaronder de DGBC – een geharmoniseerde bepalingmethode en bijbehorende milieudata over aan de Stichting Bouwkwaliiteit (SBK). Deze organisatie gaat de methode en database beheren. Nu kunnen bouwprofessionals de milieueffecten van de toegepaste materialen op de duurzaamheidsprestatie van een gebouw als geheel vaststellen. De uitkomst is niet langer afhankelijk van het gebruikte rekeninstrument. De overdracht vindt plaats op de beurs 'Building Holland' in de Amsterdamse RAI.

**[RE] BUILDING THE FUTURE**

---

## BREEAM-NL Bestaande Bouw kort ingeleid

Projectmanager Sannie Verweij organiseert de komende tijd verschillende BREEAM Basics trainingen rond BREEAM-NL Bestaande Bouw. Bijeenkomsten op 29 maart en 22 april zijn al ingepland. Ze vormen een korte introductie op het Engelse BREEAM in Use en de stand van zaken rond de ontwikkeling van BREEAM-NL Bestaande Bouw. Ze duren circa twee uur. U krijgt een overzicht van het doel van Bestaande Bouw en de bruikbaarheid en indeling ervan. Ook worden de plannen voor de introductie en lancering van Bestaande Bouw in Nederland uiteengezet. Voor partijen die aan de slag willen met een bètaversie, of willen meedraaien in de pilots, is het bijwonen van één van deze bijeenkomsten essentieel. Participanten kunnen gratis deelnemen. Niet-participanten betalen € 50,00. Zie [de DGBC-agenda](#) voor meer informatie.

---

## Volle kracht vooruit voor Keurmerk Duurzame Gebiedsontwikkeling

DGBC zet de ontwikkeling van het Keurmerk Duurzame Gebiedsontwikkeling voort in 2010. De Adviesgroep Gebied is bijna compleet, en vormt een zeer goede dwarsdoorsnede van het vakgebied. Deelname van een architect, een ontwikkelaar, een bank/financier, de Provincie Limburg, de Gemeente Almere, de TU Delft, diverse adviseurs en een vertegenwoordiging van de eindgebruiker garandeert een adviesgroep die beslist in staat is een gedegen en gedragen keurmerk te ontwikkelen.

### Pilots

Er is een mooie lijst van pilots samengesteld met aansprekende projecten als Venlo Greenpark, VU/Kenniskwartier aan de Amsterdamse Zuidas, het Rotterdam Central District, Schiphol Oost en Park 20|20 in Haarlemmermeer. In totaal nemen er maar liefst 23 pilotprojecten deel aan de eerste inputronde. Er komen echter nog meer gelegenheden voor tests. Dus als u uw project wilt verrijken door mee te doen, kunt u zich aanmelden bij [mark.spetter@dgbc.nl](mailto:mark.spetter@dgbc.nl).

Binnenkort vindt u meer informatie op onze websites [www.dgbc.nl](http://www.dgbc.nl) en

[www.breeam.nl](http://www.breeam.nl), waar onder andere de pilotprojecten vermeld zullen worden.

---

## BREEAM-NL Nieuwbouw ook toepasbaar op woningen

Tot voor kort was BREEAM-NL Nieuwbouw vooral bruikbaar voor kantoren, scholen, winkels en industriële gebouwen. Per 1 maart 2010 is het keurmerk echter ook toepasbaar op woningen en appartementen. BREEAM-NL Nieuwbouw Versie 1.2 wordt de algemene standaard voor duurzame woningen en appartementen. Vooral nog is alleen de bètaversie beschikbaar, aangezien de BRE nog een 'formal approval' moet geven. Naar verwachting duurt dit zo'n tien weken. De DGBC doet er alles aan om dit te versnellen. Zodat we zo spoedig mogelijk de eerste woningcertificaten kunnen verstrekken. Natuurlijk kunt al wel aan de slag met de bètaversie. [Deze is te downloaden via de website.](#)

---

## DGBC past trainingen aan

Vanaf mei 2010 richt de DGBC zijn trainingen voor BREEAM-NL Expert en Assessor anders in. Verschillende ontwikkelingen, zoals de komst van de nieuwe keurmerken voor Bestaande Bouw en Gebied, liggen hieraan ten grondslag. Bovendien bleek het noodzakelijk het niveau van de Experttrainingen op te schroeven. Er wordt veel van de Expert gevraagd en het hele programma past niet goed meer in 1 dag. De Experttraining gaat daarom van 1 naar 2 dagen. De al geplande Experttrainingen op 26 maart en 9 april gaan gewoon door in oude stijl. De mensen die zich hebben ingeschreven op de training van 15 juni hebben inmiddels een persoonlijke brief ontvangen over de wijzigingen. [Meer informatie vindt u op onze website.](#)

---

## DGBC noteert 250ste participant (en telt gewoon verder)



DGBC-participant nummer 250 heeft zich inmiddels aangemeld. Het betreft toeleverancier VELUX, specialist in daglichtvoorziening en ventilatie. VELUX, een bedrijf met Scandinavische wortels, bestaat al meer dan 65 jaar. Het produceert dakvensters en daglichtsystemen, raamdecoraties, buitenzonweringen, rolluiken, enzovoorts. VELUX heeft productievestigingen in tien landen, verkoopmaatschappijen in bijna veertig landen en zo'n 10.000 medewerkers. Trouw aan de visie van VELUX-oprichter Villum Kann Rasmussen "One experiment is better than a thousand expert views" speelt innovatie nog steeds de hoofdrol in het bedrijf. En dus is VELUX volop bezig met duurzaamheid, bijvoorbeeld door het CO2-neutrale SOLTAG huis en het ATIKA concept voor een low energy eengezinswoning gericht op Zuid-Europa. Overigens zijn er sinds VELUX zich bij de DGBC aansloot, al weer verschillende andere participanten bijgekomen

---

## Rolocate: continu ontwikkelen voor een beter klimaat

Tot de 'nieuwste' DGBC-participanten hoort Rollocate Group, gespecialiseerd in gevelbouw. In 1954 begonnen als producent van stalen ramen en deuren, ontwikkelde dit bedrijf zich tot een moderne, efficiënte en multidisciplinaire onderneming met



vier divisies en vestigingen in binnen- en buitenland. Al sinds de oprichting legt de firma zich toe op het ontwikkelen en verbeteren van normen en technieken in het vakgebied én van de eigen productieprocessen en kwaliteit-, veiligheid- en milieuhoudende.

### Altijd vooruitstrevend

Toen duurzaamheid en maatschappelijk verantwoord ondernemen nog geen kernbegrippen waren, leverde Rollecate al een vooruitstrevende bijdrage. Als één van de eersten in de gevelbranche zette Rollecate in 1991 een kwaliteitsmanagementsysteem op conform NEN-ISO-9001, dat nog hetzelfde jaar door Lloyd's werd gecertificeerd. In 1994 volgde het milieuzorgsysteem NEN-ISO-14001 en kort daarna een gecertificeerd veiligheidssysteem conform de VCA\*\* norm. Rollecate is vertegenwoordigd in het bestuur van het landelijk recyclesysteem SRVKG en hanteert een actief grondstoffen inkoopbeleid en een vergaande gescheiden inzameling en recycling van afvalstoffen. Speciale werkgroepen zijn voortdurend bezig met diverse innovatie- en duurzaamheidstrajecten, onder andere gericht op de integratie van energiebesparende en -winnende elementen als zonnepanelen, domotica en robotica. Kortom: Rollecate volgt een gedegen continu proces in Research & Development met als doel een beter klimaat en verduurzaming van de bebouwde omgeving.

Een nog veel uitgebreider verhaal over dit bedrijf vindt u op [Rollecates eigen pagina in de participantensectie van DGBC](#).