

- > Nederlandse Assessortraining door BRE erkend
- > Volgende Participantenbijeenkomst op de rol
- > DGBC beloont duurzame innovators
- > Ervaringen bètaversie bespreken
- > Dedicated media voor BREEAM-NL
- > BREEAM verovert de wereld
- > Europarlement wil EPBD aanscherpen
- > Duurzaam onderonsje Zweden en Nederland
- > Kone publiceert Corporate Responsibility Report
- > NAVOS maakt recyclebare vloerverwarming
- > Doelstellingen te hoog of ambities te laag?

Nederlandse Assessortraining door BRE erkend

De Dutch Green Building Council (DGBC) organiseerde op 11 en 12 mei 2009 een Assessortraining. Alle dertig plaatsen waren bezet en niemand liet verstek gaan. Voor de eerste keer vond de training plaats met officiële erkenning van BRE International. Dit betekent dat de geslaagde deelnemers slechts de BREEAM International Top Up-dag hoeven mee te maken, om zichzelf ook BREEAM International Assessor te mogen noemen. Overigens moeten alle cursisten nog wel eerst een huiswerkopdracht maken. Zodra die is goedgekeurd, kan de DGBC zijn aantal assessoren verdubbelen. [Klik hier voor de lijst van experts en assessoren.](#)

Volgende bijzondere participantenbijeenkomst op de rol



Op de laatste dag van de PROVADA (zie verderop) organiseert de DGBC zijn volgende participantenbijeenkomst. We hopen dat deze bijeenkomst net zo'n succes wordt als de vorige, toen we met 130 participanten de Rotterdamse haven op Duurzaamheid onderzochten. [De bijeenkomst vindt plaats op 18 juni tussen 16.00 uur en 17.30 uur op het Green Forum.](#) Martin Townsend, Director BREEAM International, geeft een presentatie.

DGBC beloont duurzame innovators

De Duurzame Innovator Pitch 2009 biedt startende organisaties de kans hun duurzame innovatie te presenteren aan de vastgoedsector. De prijs is door de Dutch Green Building Council in het leven geroepen en wordt uitgereikt op de laatste dag van PROVADA 2009 (16-18 juni, zie ook elders in deze nieuwsbrief). [Meer informatie of meedoen?](#)

Agenda

Terugkomdag Experts en Assessoren

Datum: 4 juni 2009

Locatie: n.t.b.

Klankbordgroep Scholen en Industrieel

Datum: 11 juni 2009

Locatie: DGBC te Rotterdam

Klankbordgroep Woningen

Datum: 11 juni 2009

Locatie: DGBC te Rotterdam

Participantenbijeenkomst

Datum: 18 juni 2009

Locatie: PROVADA RAI te Amsterdam

Experttraining

Datum: 3 juli 2009

Locatie: n.t.b.

[>> Totale DGBC agenda](#)

Participanten

Inmiddels hebben al meer dan 160 participanten zich aangesloten bij de DGBC.

[>> Volledige lijst van participanten](#)

[>> Contact](#)

[>> Website DGBC](#)

[>> Website BREEAM](#)

Ervaringen bètaversie bespreken

In variabele samenstelling vormen BREEAM-NL Experts en Assessoren verschillende klankbordgroepen. Daarin praten ze mee over de ontwikkeling van de BREEAM-NL labels. Op 11 juni staan er weer twee gepland. Ten eerste de klankbordgroep Scholen en Industrieel. Ten tweede de klankbordgroep Woningen. Beide klankbordgroepen zullen hun ervaringen met de bètaversie van BREEAM-NL op hun respectievelijke gebouwtypen bespreken.

Inschrijven kan:

- > [Scholen en Industrieel](#)
- > [Woningen](#)

Dedicated media voor BREEAM-NL



De nieuwe website voor BREEAM in Nederland is sinds kort online. Men kan er alle gewenste informatie over BREEAM-NL vinden, de kosten voor een BREEAM-label uitrekenen, een project aanmelden en het laatste nieuws omtrent BREEAM-NL volgen. Ook verscheen kortgeleden de eerste officiële BREEAM(E)News, een nieuwsbrief specifiek over BREEAM-NL. Hij wordt verstuurd naar alle Experts en Assessoren. [Op \[breem.nl\]\(#\) kunnen andere geïnteresseerden zich inschrijven.](#)

BREEAM veroverd de wereld

Op het internationale vlak gebeurde er de afgelopen tijd heel veel met het BREEAM-label. Zo werd door BRE UK de eerste versie van BREEAM in Use (voor beoordeling van bestaande gebouwen) in gebruik genomen. De International Council of Shopping Centres (ICSC) koos voor de beoordeling van zijn Europese winkelcentra met het BREEAM-systeem. En BRE Global en de Green Building Council van de Verenigde Arabische Emiraten (EGBC) tekenden kortgeleden een Memorandum of Understanding over de verdere promotie van Duurzaam Bouwen in de Emiraten. [Op de \[DGBC-website\]\(#\) kunt u over al deze \(en meer\) internationale ontwikkelingen lezen, doorgaans in het Engels.](#)

Europarlement wil EPBD aanscherpen

Onlangs stemde het Europese Parlement over aanscherping van de zogeheten [Energy Performance of Building Directive](#). De overgrote meerderheid was voor, maar de Europese Raad moet het voorstel nog goedkeuren. De discussie hierover vindt na de zomer plaats. Mocht de Raad akkoord gaan, dan betekent dit dat alle gebouwen die vanaf 2018 gebouwd worden geheel energieneutraal zullen moeten zijn.

Duurzaam onderonsje Zweden en Nederland

Ruim honderd professionals uit Zweden en Nederland woonden op woensdag 22 april de Duurzame Steden-seminar aan de Universiteit van Leiden bij. Bij die seminar waren ook de koning van Zweden en de Nederlandse kroonprins aanwezig. Aan deze gelegenheid konden veel DGBC-participanten deelnemen dankzij de goede relatie met het Ministerie van VROM. [>> Lees verder.](#)

KONE publiceert eerste 'Corporate Responsibility Report'

DGBC-participant KONE publiceerde onlangs een ['Corporate Responsibility Report'](#) over 2008. Het bestaat uit drie delen die respectievelijk betrekking hebben op de financiële en sociale prestaties én op de milieutechnische aspecten van KONE. "Dit rapport levert KONE bemoedigende resultaten op over onze huidige milieuprestaties en toont ons de gebieden waarop wij nog verdere verbeteringen kunnen doorvoeren," zegt Hanna Uusitalo, Directeur Milieubeleid. "Gebouwen gebruiken ongeveer veertig procent van alle energie in de wereld en liften, roltrappen en automatische deuren nemen tot zo'n tien procent van de totale energiebehoefte van een gebouw voor hun rekening. Als bedrijf hebben wij dus een aanzienlijke bijdrage te leveren in de uitstootvermindering van CO2 wereldwijd door het energieverbruik van onze producten te verlagen."



Navos Klimaattechniek B.V. maakt recyclebare vloerverwarming

Navos Klimaattechniek B.V. , een DGBC-participant uit Delft, levert en ontwikkelt kwalitatief hoogwaardige producten die innovatief, energiebesparend en milieubewust zijn. Het verbeteren van het comfort in verblijfruimten staat bij ons voorop. Één van onze belangrijkste producten is het oppervlakte-afgiftesysteem 'BioClina'. Dit systeem, bestaande uit polypropyleen capillaire klimaatmatten, heeft een ongekeerde reactiesnelheid, een hoog gebruikerscomfort en is bovendien honderd procent recyclebaar, duurzaam en energiebesparend. De reactiesnelheid van een BioClina vloerverwarming is twaalf keer sneller dan een traditionele vloerverwarming en kan door een ruimtethermostaat worden geregeld. BioClina klimaatmatten kunnen ook worden toegepast als wand- en plafondverwarming en plafondkoeling, of als activering van metaalcassette plafonds. Een nieuwe ontwikkeling met dit systeem is betonoppervlakte activering (BOA). Verder is Navos de enige aanbieder van BKA met 'lucht' (CONCRETCOOL van Kiefer).



Doelstelling te hoog of ambities te laag?

Ongeveer de helft van de projecten waarin DGBC-participant Valstar Simonis actief is, is een renovatie- of hergebruikproject. Daarin valt de meeste milieu- energiewinst te halen. Niet alleen met hoogwaardige technologie maar allereerst met bijvoorbeeld 'simpel' isoleren. Bouwen zou (eigenlijk) niet meer mogen zonder het nastreven van de duurzaamste oplossingen. Een belangrijke taak voor advies- en ingenieursbureaus is om de concrete voordelen duidelijk te maken aan (eenmalige) opdrachtgevers en eindgebruikers. Het gaat dan niet om mooie praatjes, maar om economisch duidelijke en aantrekkelijke projecten, waarbij de overheid overigens ook een belangrijke, voorwaardenscheppende rol heeft. De installatiebranche moet, als keten, een grote rol spelen in de race naar een duurzamere samenleving. Laten wij elkaar aanspreken op die verantwoordelijkheid en open staan voor oplossingen die dwars door de zuilen en lagen in ons (traditionele) bouwproces heen gaan! Kijk voor voorbeelden op: www.valstar-simonis.nl, www.oogvoorbeheer.nl.



[RE] BUILDING THE FUTURE