

Uit energetisch oogpunt biedt een luchtdichte en goed geïsoleerde gebouwschil voordelen. Het energetisch voordeel van passiefhuizen lijkt nadelig voor de brandveiligheid. Er gaan zelfs geruchten dat een passiefhuisconcept brandonveilig is. Wat is het risico voor bewoners? En wat betekent het voor hulpverleners bij repressief optreden?



'Karikatuur' van een passiefhuis met dezelfde lay-out als een traditionele woning.

In opdracht van het Belgische ministerie van Binnenlandse Zaken verscheen begin 2011 in de reeks Wetenschappelijk onderzoek veiligheid en preventie publicatie nr.9: *Brand in passiefhuis = inferno?* Dit was reden voor het lectoraat Brandveiligheid aan de Saxion Hogeschool om hieraan eind 2011 een masterclass te wijden. Drie lezingen van die masterclass vormen de basis voor een expertsessie, exclusief voor VVBA-leden. Vervolgens is er voldoende ruimte voor discussie tussen experts *brandveiligheid, energie* en *duurzaamheid*.

Lezingen:

Het passiefhuisconcept als oplossing voor duurzame woningklimatisering – ir. Bas van der Veen, lector Vernieuwend ondernemen in de bouw

Brand in huis: overleven of overlijden? – ing. Jan Linssen, free lance brandveiligheidsadviseur

Passiefhuisconcept brandveilig? – ir. Ruud van Herpen, lector Brandveiligheid in de bouw

Expertsessie:

Datum: 22 mei 2012

Tijd: van 16 uur tot 20 uur, incl. broodje

Lokatie: Nieman Utrecht

Kosten: gratis voor VVBA-leden

Inschrijven: n.kuilder@nieman.nl