

## Seminarie Duurzame Gebouwen

# Duurzame gebouwen en brandbescherming

Tweetalige seminarie via videoconferentie (met simultaanvertaling)

**Brussel, 13 november 2020**

De evolutie van technieken en technologieën in verband met duurzaam bouwen botsen soms met de eisen omtrent brandbescherming. In tegenstelling tot sommige vooroordelen, kunnen duurzame gebouwen zowel energie-efficiënt zijn als de veiligheidsregels respecteren. Men moet hiervoor aandachtig zijn op verschillende niveaus:

- Luchtdichtheid, isolatie, natuurlijke materialen...: welke aandachtspunten zijn er op het moment van ontwerp en de installatie van de gebouwschil?
- Zonne-installaties, ventilatiekanalen, schachten: welke impact heeft brandveiligheid op de technieken van een gebouw? Op wat moet men letten tijdens het ontwerpen?
- Renovatie van een bestaand gebouw en integratie van brandveiligheidsaspecten: wat zijn de vaak voorkomende moeilijkheden en hoe deze te overwinnen?

De brandbeveiliging van duurzame gebouwen zal tijdens dit seminarie van een halve dag aan de hand van concrete oplossingen en voorbeelden worden bekeken.

**Deelname:** Uitzonderlijk gratis. Dit seminarie komt overeen met **4 uren opleiding** voor de vastgoedmakelaars en de syndici. Het kan ook worden gevaloriseerd in het kader van de permanente opleiding voor de architecten die ingeschreven zijn bij de Orde van Architecten.

### **Informatie over de seminars Duurzame Gebouwen:**

[www.leefmilieu.brussels/opleidingendubo](http://www.leefmilieu.brussels/opleidingendubo)

### **Inschrijvingen:**

[klik hier](#)

### **Contact:**

[opleidingendubo@leefmilieu.brussels](mailto:opleidingendubo@leefmilieu.brussels)

## Seminarie Duurzame Gebouwen

# Duurzame gebouwen en brandbescherming

Brussel, 13 november 2020

<b>08h45 – Onthaal en online aansluiting</b>
<b>09h00 – Inleiding</b> Praktische informatie, context en doelstellingen van het seminarie Moderator : Charline LANGEROCK, Cenergie (FR)
<b>09h30 – Brandveiligheid van de gebouwschil</b> Nieuwe eisen op til en oplossingen Sven EECKHOUT, WTCB (NL)
<b>10h15 – Technische installaties en nieuwe technologieën</b> Smart buildings, energie-neutrale gebouwen: welke impact op brandveiligheid? Pia WILLEMS, Cenergie (NL)
<b>10h45 – Vraag-en-antwoordsessie</b>
<b>11h00 – Pauze</b>
<b>11h30 – Brandveiligheid bij renovatieprojecten in Brussel</b> Evacuatie, compartimentering, passieve en actieve veiligheid. Guillaume DE VALERIOLA, DBDMH (FR)
<b>12h00 – Brandveiligheid bij renovatieprojecten in Brussel</b> Impact op het ontwerp en architecturale oplossingen Lionel PHILIPPERON, P&P Architectes (FR)
<b>12h30 – Vraag-en-antwoordsessie</b>
<b>12h45 – Conclusie</b> Moderator : Charline LANGEROCK, Cenergie (FR)
<b>13h00 – Einde</b>