

AFSTUDEREN OP BRANDVEILIGHEID

BELANGRIJK & ACTUEEL

Jij wilt echt iets toevoegen, iets onderzoeken dat verder gaat dan we nu weten en dat echt bij jou past? Bij DGMR kies je je eigen onderwerp, of kies uit een actueel vraagstuk van een van onze adviseurs!



Kennis maken?
Scan de QR code of mail
naar solliciteren@dgmr.nl



ONDERWERPEN

● **Zijn zonnepanelen (brand) veilig?**

We zien steeds meer PV zonnepanelen geïntegreerd in gevels en daken. Een mooie ontwikkeling, maar uit recente branden weten we dat het lang niet altijd veilig is. Wat gaat er mis en wat kan er beter?

● **Elektrisch rijden, brand vermijden?**

Elektrische auto's hebben veel voordelen, maar we zien ook (brand)risico's. Vooral in parkeergarages ontstaan extra risico's. Hoe los je deze risico's op en hoe blus je een brandende elektrische auto?

● **Waterstof, de nieuwe brandstof met explosiegevaar?**

Bij een waterstoftank zien we vooral risico's door een mogelijke explosie. Wat is het effect op de bouwconstructie van een parkeergarage bij een door brand exploderende waterstoftank?

● **Veilig vluchten voor iedereen mogelijk?**

Het Bouwbesluit stelt geen eisen voor het vluchten van mensen met een beperking. In theorie hoeft een ontwikkelaar daar niets mee te doen. Welke behoeftes zijn er en hoe zetten we deze omgezet naar regels voor de praktijk?

● **Biobased brandt goed.**

Biobased materialen zijn steeds meer in opkomst. Een goede ontwikkeling natuurlijk, maar wat is het effect van houtbouw en andere biobased materialen op de brandveiligheid van een gebouw?