



Brandschutz-News

Die Produktion von Solarstrom zu erhöhen, ist das Gebot der Stunde. Fassadenanlagen bieten dazu grosses Potenzial. Für Gebäude mittlerer Höhe sind die rechtlichen Grundlagen erst teilweise vorhanden, machbar sind solche Projekte jedoch durchaus. Damit der Brandschutz dabei richtig berücksichtigt ist, haben wir das Thema für Sie aufbereitet.



Neues Fachthema: Photovoltaikanlagen an Fassaden

Bei Gebäuden mittlerer Höhe darf die Fassade keine brennbaren Baustoffe enthalten. Was gilt nun, wenn eine Photovoltaikanlage installiert wird? Gesetzliche Vorgaben für den Brandschutz gibt es dazu noch keine, Stand-der-Technik-Papiere oder VKF-anerkannte Konstruktionen sind nicht verfügbar. Das neue Fachthema auf der Infoplattform gibt Orientierung: Wir haben zusammengestellt, welche Anforderungen erfüllt sein müssen, damit PV-Fassaden bewilligt werden können.

[Weiterlesen](#)

heureka ist neu auf LinkedIn

Mit einem eigenen LinkedIn-Account informieren wir über Neues auf heureka und machen die Infoplattformen und das Forum Brandschutz breiter bekannt. Wir zeigen mit regelmässigen Posts, wie Architektinnen und Planer die Plattformen für ihre tägliche Arbeit nutzen können. Besuchen Sie den Account und teilen Sie die Beiträge in Ihrem Netzwerk!

[Weiterlesen](#)



Neue Suchfunktion im Glossar

Auf der Infoplattform finden Sie ein Glossar mit über 1000 Einträgen, in dem Fachbegriffe verständlich erklärt sind. Sie können auch nachschlagen, in welche brandschutztechnische Nutzung spezielle Objekte wie Museen oder Fitnesszentren eingeteilt werden. Nun erleichtern wir Ihnen die Suche im Glossar: Neu können Sie einen Begriff eingeben und alle zugehörigen Einträge werden aufgelistet.

[Weiterlesen](#)

[Profil bearbeiten](#) • [Abmelden](#) • [Datenschutz](#)

Gebäudeversicherung Bern (GVB) — Abteilung Brandschutz, Papiermühlestrasse 130, 3063 Ittigen, Schweiz

service@heureka.ch, [heureka.ch](https://www.heureka.ch)