



GEAK[®]-Experten-Kurs Renovation Gebäudehülle

Modernisierungskonzepte für mehr Energieeffizienz müssen den Charakter eines Gebäudes, die bauphysikalischen Konsequenzen, die Nützlichkeit und die Wirtschaftlichkeit von Massnahmen berücksichtigen. Im Kurs werden verschiedene Vorgehensweisen anhand von Beispielgebäuden aus verschiedenen Bauepochen erläutert.

Kursdauer

½ Tag

Termine | Kursorte

24.09.2021 | Lyss
10.11.2021 | Olten

Kosten

gratis für GEAK-Experten
Die Kosten werden von den
Kantonen getragen.

Anmeldung

www.geakurse-nw.ch

Kursinhalt

- Einführung ins Thema
- Bauteilkonstruktionen in verschiedenen Epochen
- Beurteilung des Wärmehaushalts im Ist-Zustand
- Innendämmung & Bauphysik
- Übungen an drei Fallstudien
- Erfahrungsaustausch
- Informationen der Kantone und der GEAK-Geschäftsstelle

Zielgruppe

GEAK-Experten der Kantone AG, BE, BL, BS, SO

Voraussetzungen

Anwenderkenntnisse zum GEAK-Tool werden erwartet.

Diese Kurse sind anerkannt als Weiterbildungen für GEAK-Experten.

