



# HOLZBAU 2.0 \_ MODUL 5: NEU : SANIERUNGEN IM HOLZBAU

## Schulungsbeschreibung :

An diesem Schultag werden Ihnen unsere beiden Experten zunächst die Grundlagen zur Sanierung von und mit Holzbauteilen vermitteln. Sie bringen Ihnen zudem die Bauphysik im Falle einer Dachsanierung von innen und außen näher. Dabei stellen sie Konstruktionsbeispiele und Lösungen vor und zeigen auf, was es zu beachten gibt, um den konstruktiven Holzschutz sicher zu stellen. Ein weiterer Aspekt sind die baubiologischen Aspekte von Holz- und Holzwerkstoffen.

Anschließend erklären die beiden Referenten, worauf es bei der Innendämmung ankommt. Eine besondere Aufmerksamkeit erhalten dabei die Holzbalkenkpfe. Die Frage nach möglichen Beihilfen bei der Sanierung von Gebäuden unter Berücksichtigung von Nachhaltigkeitsaspekten werden ebenfalls kurz vorgestellt.

### SCHULUNGSINHALTE

- PRIMeHouse Beihilfen im Sanierungsfall
- Lernen aus Schadensfällen an Holzbauteilen
- Holzbau in der Sanierung
- Innendämmung in der Sanierung
- Holzbalkenkpfe im Sanierungsfall - was ist zu beachten
- Dachsanierung von außen und innen - bauphysikalische Herausforderungen
- Sommerlicher Wärmeschutz im Holzbau
- Holz- und Holzwerkstoffe - baubiologische Aspekte

Mit freundlicher Unterstützung



#### DATUM

29 Mai 2020  
08:30 bis 16:30



#### REFERENTEN

Daniel Kehl  
Buro fur Holzbau und  
Bauphysik, Leipzig

Frank-Stefan Meyer



#### DAUER

7 Stunden



#### SPRACHE

Deutsch



#### SCHULUNGSADRESSE

energieagence  
60A, rue d'Ivoix  
L-1817 Luxembourg



#### PREIS

 530,- zzgl. MwSt