



KOMFORT UND GESUNDHEIT

Schulungsbeschreibung :

In der frühen Planungsphase haben Entscheidungen in Bezug auf Gebäudestruktur und Technik den größten Einfluss auf die spätere Behaglichkeit im Gebäude. Zudem bilden die richtigen Baumaterialien die beste Grundlage zur Gesundheit und Produktivität späterer Gebäudenutzer. Um komfortable und gesunde Gebäude planen zu können, sollten die einzelnen Stellschrauben bekannt sein.

Diese Schulung zeigt Ihnen die relevanten „Werkzeuge“ und Empfehlungen zur Planung gesunder und komfortabler Gebäude.

SCHULUNGSINHALTE

Bedeutung des Gebäudekomforts für die Nutzer

Zertifizierungssysteme (BREEAM, DGNB, HQE, WELL) und Komfort

Visueller Komfort: Fassadendesign: Fensterflächenanteil, Verglasung, Sonnenschutz, Beleuchtung, Farb- und Materialwahl

Thermischer Komfort (im Sommer- wie im Winterfall)

Akustischer Komfort einerseits innerhalb des Gebäudes andererseits Abschirmung von äußeren Belastungen

Zugänglichkeit/Fit-out/Ausstattung/Nutzbarkeit

Innenraumluftqualität: Gesunde Materialwahl und Haustechnik



DATEN

21 Juni 2021

09:00 bis 12:30

22 Juni 2021

09:00 bis 12:30



REFERENTEN

Karin Meyer-Primm
energieagence

Anja Degens
energieagence



DAUER

7 Stunden



SPRACHE

Deutsch



SCHULUNGSADRESSE

WEBINAR



PREIS

€ 690,- zzgl. MwSt