



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.

- Einführung in gängige Zertifizierungssysteme (BREEAM, DGNB, HQE, WELL)
- Bedeutung des Gebäudekomforts für die Nutzer
- Thermischer Komfort (im Sommer- wie im Winterfall)
- Visueller Komfort: Fassadendesign: Fensterflächenanteil, Verglasung, Sonnenschutz, Beleuchtung, Farb- und Materialwahl
- Akustischer Komfort einerseits innerhalb des Gebäudes andererseits Abschirmung von äußeren Belastungen
- Zugänglichkeit/Fit-out/Ausstattung/Nutzbarkeit
- Gesunde Materialwahl und Haustechnik für eine gute Innenraumluftqualität

Mit freundlicher Unterstützung:



DATEN

17 Juni 2020
08:30 bis 16:30
18 Juni 2020
08:30 bis 16:30



REFERENTEN

Karin Meyer-Primm
Anja Degens



DAUER

14 Stunden



SPRACHE

Deutsch



SCHULUNGSADRESSE

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



PREIS

€ 1.290,- zzgl. MwSt