

Lehrer-Fortbildungen Herbst 2016

Bauen und Klimaschutz

Unsere gebaute Umwelt und deren technische und gestalterische Komponenten sind immer komplexer geworden. Die Anforderungen an Energieeffizienz bzw. CO₂-Emissionseinsparung werden in dem Bewusstsein, möglichst wenig Klima gefährdende Abgase zu produzieren, als immer wichtiger eingeschätzt. Steigende Energiepreise und Ressourcenverknappung sind weitere Faktoren, die uns unsere gebaute Umwelt, die einen großen Anteil am Verbrauch von fossilen Brennstoffen und wertvollen Ressourcen hat, mit anderen Augen sehen lassen. Schulen nehmen eine zukunftsrelevante Doppelrolle ein.

Als Gebäude selbst und als Bildungsstätten, die die kommenden Generationen im Umgang mit stofflichen Ressourcen und Energie mitprägen.

Aktuelles Fortbildungsangebot:

- 22.11.2016 Bauphysik und Thermografie 15:00 bis 18:00 Uhr (TIS:1616U1102)
- 29.11.2016 Moderne Heizungs- und Lüftungstechnik mit Führung am Elbcampus – BHKW, Brennstoffzelle und Co. 16 bis 19 Uhr (TIS:1616U0503)
- 1.12.2016 Simulationsspiel „Von der Bruchbude zum Passivhaus“ 16 bis 19 Uhr (TIS: 1616U1601)
- 13.12.2016 Außerschulische Lernorte: Besuch eines Pelletwerks 16 bis 19 Uhr (TIS:1616U0504)

Die Fortbildungen finden am Elbcampus, Zum Handwerkszentrum 1, 21079 Hamburg statt. Anmeldung über TIS. Weitere Veranstaltungen finden Sie unter www.schulbaustelleklima.de.

Nach sieben erfolgreichen Jahren verabschiedet sich SchulBaustelle Klima!

Einladung

Wir möchten uns bei Ihnen für Ihre Treue und Unterstützung bedanken und Sie im Anschluss an die Fortbildung „zur

Projektabschluss-Feier mit Preisverleihung

am **1.12.2016 von 19:00 bis 20:00 Uhr** einladen! Für das leibliche Wohl ist gesorgt. Wir freuen uns auf Sie! Um Anmeldung bis zum 21.11.2016 wird gebeten.

Kontakt: Handwerkskammer Hamburg – SchulBaustelle Klima 3.0
<http://www.schulbaustelleklima.de/> Tel.: 040 / 359 05-242
Anja Warnecke awarnecke@hwk-hamburg.de

