

Berufliche Weiterbildung

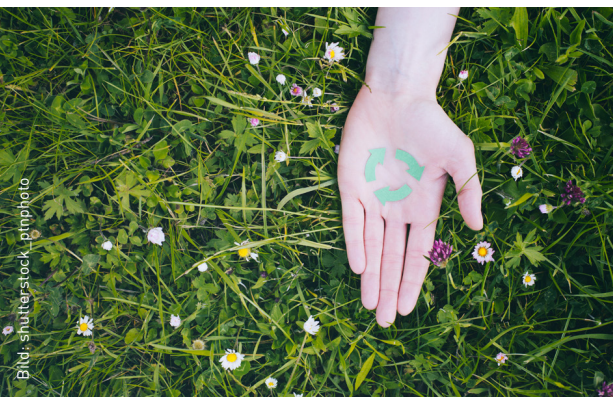
ÖKOBILANZEN & LEBENSZYKLUSBERECHNUNGEN

WAS KANN DER OEKOINDEX (OI3) NUN WIRKLICH?

KOSTENLOSES UPDATE

Ökologisch optimierte Gebäude sind ein wichtiger Baustein für die Erreichung von TIROL 2050 energieautonom. Die Bilanzierung über den Einsatz „grauer Energie“, sowie über die umweltbelastenden Einflüsse des gesamten Lebenszyklus eines Bauwerkes werden immer wichtiger.

Die Referenten beantworten in unserem kostenlosen Update folgende Fragen: Was ist ein ökologisch optimiertes Gebäude? Was kann der Oekoindex und was nicht? Wie sieht der Oekoindex in der Praxis aus? Wie belohnt die Wohnbauförderung ökologisches Bauen und vor welchen Herausforderungen stehen wir noch? Abschließend stehen die Experten für eine Diskussionsrunde zur Verfügung.

**INHALTE**

- **Ökologisch Bauen ein Kreislauf der sich lohnt:**
Ökologisch Bauen – warum und wie? Ökobilanzen und Lebenszyklusberechnungen allgemein; Gebäudelabels
- **Oekoindex (OI)**
Was kann er und was nicht; Trends und Entwicklungen
- **Ökologisch vorteilhafte Baustoffe in der Wohnbauförderung**
Neubauförderung: Zuschuss für energiesparende und umweltfreundliche Maßnahmen; Sanierungsförderung: Erhöhte Förderung für Dämmung mit nachwachsenden Rohstoffen
- **Oekoindex in der Praxis**
Datengrundlagen / Datenbanken / Produktdeklarationen; OI-Gebäudebilanzierung mittels eco2soft; OI Bauteilbewertung; Gebäudebeispiele - Ergebnisse und Potentiale

**REFERENTEN****Bmst. Harald Gmeiner**

Bereichsleiter „Ökologisch Bauen“,
Energieinstitut Vorarlberg; Initiator
der Oekoindex Arbeitsgruppe

DI Roland Kapferer

Fachbereichsleiter Technik in der
Abteilung Wohnbauförderung im
Amt der Tiroler Landesregierung

Mag. Christoph Sutter

Mitarbeiter im Bereich „Ökologisch
Bauen“, Energieinstitut Vorarlberg,
Geschäftsführer der baubook GmbH

TERMIN UND ANMELDUNG

Donnerstag, 03.05.2018, 13:30 – 17:00 Uhr, Anmeldung bei Energie Tirol 0512/589913

ORT

WIFI Innsbruck, Unternehmerzentrum, Egger-Lienz-Straße 116, 6020 Innsbruck