

Ökobilanzierung von Bauwerken



REFERENT



Dipl.-Ing. Aiko Müller-Buchzik

Aiko Müller-Buchzik ist seit 2008 als Energieberater für das Gewerbe und öffentliche Einrichtungen aktiv.

ZIELE UND NUTZEN DES SEMINARS

In diesem Seminar erlernen Sie die Grundlagen für die Ökobilanzierung von Bestands- und Neubauten. Sie lernen durch den Erwerb des theoretischen Hintergrunds und eine erste praktische Übung die Grundlagen kennen, um sich Ihre Projekte oder Vorhaben unter dem ökologischen Nachhaltigkeitsaspekt anzuschauen und später auch zu planen. Die Inhalte im Seminar geben Ihnen Unterstützung und Hilfestellungen.

INHALTE

Grundlagen

- physikalisch
- rechtlich
- unternehmerisch
- Definitionen

Ökobilanzierung von Bauwerken

- Datenherkunft
- Software

Material und Bauteile

- Ein Beispiel (hergeleitet)
- Ein Beispiel (durch Sie)
- · Diskussion Erkenntnisse

Lebenszyklusanalyse

- Definition
- · verschiedene Zyklen
- Cradle-to-Cradle

ZIELGRUPPEN

Bau- und Projektleitende, Geschäftsführende, Fach- und Führungskräfte in Bauunternehmen

Anmeldung unter www.bauakademie-ost.de