

Weiterbildungsangebot Nachhaltiges Bauen Verein eco-bau

2. Oktober 2012
Forum Energie Zürich

Barbara Sintzel, Geschäftsführerin eco-bau

Verein eco-bau

Nachhaltigkeit im öffentlichen Bau

- > Plattform öffentlicher Bauherren von Bund, Kantonen und Städten
- > über 50 Mitglieder aus der d/f Schweiz
- > publiziert d/f Empfehlungen zum nachhaltigen Planen, Bauen und Bewirtschaften von Bauten und Anlagen
- > fördert die breite Anwendung der Planungswerkzeuge: Schulungen, Fachtagungen
- > Fachtagung 2013: Gesundes Bauen
22. März 2013

Abonnement
Newsletter:
www.eco-bau.ch

Planungswerkzeuge www.eco-bau.ch

Strategische Planung	Vorstudie	Projektierung	Ausschreibung	Realisierung	Bewirtschaftung	
Empfehlung SIA 112/1 Nachhaltiges Bauen – Hochbau						
SMEO – Roter Faden des nachhaltigen Bauens						
	MINERGIE/MINERGIE-P-ECO®					
	Bauteilkatalog					
	ECO-BKP Merkblätter					
				eco-devis		
	Innenraumklima					
	KBOB/eco-bau/IPB-Empfehlungen					

Ziele unserer Weiterbildungen

- > Übersicht zum nachhaltigen Bauen
- > Vertiefung der Aspekte Bauökologie und Gesundheit am Bau
- > Instrumente zum nachhaltigen Bauen im Bauablauf erfolgreich einsetzen und gekonnt kombinieren
- > Qualitätsmanagement: Fachcontrolling nachhaltiges Bauen erfolgreich implementieren.
- > Anregungen für die praktische Umsetzung
- > Freude und Spass am Thema

Weiterbildung

Kurse mit anderen Anbietern

Gemeindekurs "Öffentliche Gebäude gesund und ökologisch bauen« in Zusammenarbeit mit pusch
7. und 14. Juni 2013; www.umweltschutz.ch
Detailprogramm folgt > Liste eintragen



Fachpartnerkurse MINERGIE

MINERGIE-ECO als Teil des MINERGIE-Standards wird in den Fachpartnerkursen MINERGIE vermittelt. Unter anderem Einführung in den Standard MINERGIE-ECO 2011 mit Nachweis Graue Energie www.minergie.ch



Zertifikatslehrgang CAS MINERGIE-ECO

Der Zertifikatslehrgang MINERGIE-ECO der FHNW Muttenz vermittelt aktuelles Praxiswissen zu MINERGIE-ECO im Kontext des nachhaltigen Bauens
Nächste Durchführung: Mai 2014

Weitere Weiterbildungen auf Abruf

Folgende Veranstaltung können auf Abruf bei eco-bau bestellt werden:

Einführung nachhaltiges Bauen mit Übersicht und Einführung in die Planungsinstrumente

SMEO – Der rote Faden des nachhaltigen Gebäudes

Ökologisches Gebäudekonzept – Wichtige Stellschrauben im Entwurf

**MINERGIE-ECO: Planung – Anwendung und Umsetzung
Kick-off Schulungen bei MINERGIE-ECO Projekten**

**Ökologisches Materialisierungskonzept
inkl. Schulung der Instrumente ECO-BKP und eco-devis**

**Referate und Schulung der Themen gesundes Innenraumklima,
ökologisches Gebäudekonzept, graue Energie, Systemtrennung etc.**

**Beispiele aus der Praxis: Besichtigung eines nachhaltigen Bauwerks –
Theorie und Praxis kombiniert**

Für weitere Fragen

Geschäftsstelle eco-bau
Röntgenstrasse 44
8005 Zürich

Tel. 044 241 27 22
www.eco-bau.ch
info@eco-bau.ch

Barbara Sintzel: barbara.sintzel@eco-bau.ch

