

Lehrgang eco-bau 2020

Nachhaltiges Bauen



Verwaltungszentrum Günsenplatz 1 Bern, Aebi & Vincent Architekten AG, Foto: Rolf Stegelmüller

eco-
bau

Nachhaltigkeit im öffentlichen Bau
Durabilité et constructions publiques
Sostenibilità negli edifici pubblici

sia

schweizerischer ingenieur- und architektenverein
société suisse des ingénieurs et des architectes
società svizzera degli ingegneri e degli architetti
swiss society of engineers and architects

Nachhaltiges Bauen

Kursbeschreibung

Nachhaltiges Bauen ist eine Anforderung, die im Planungs- und Bauprozess heute vorausgesetzt wird. Mit dem Lehrgang eco-bau erhalten Sie kompakt und praxisorientiert die neuesten Informationen und Hilfsmittel, die Sie benötigen, um Projekte effizient zu bestellen und umzusetzen.

Mit dem erfolgreich absolvierten Lehrgang kann Ihr Unternehmen mit Ihnen als Fachperson den Titel «Fachpartner eco-bau» erwerben. Die Kurstage können auch einzeln besucht werden.

Zielgruppe

Professionelle Bauherren, Hochbauämter, Immobilienfirmen, Architektinnen und Architekten, Fachplanende und Bauleitende.

Anmeldung für den kompletten Lehrgang:
www.sia.ch/form/ecobau04-20D

Die Themen der Kurstage

Konzepte für nachhaltiges Bauen

Nachhaltiges Bauen beginnt schon in der Planung. Zu wissen, worauf es in den verschiedenen Phasen ankommt, ist für alle am Bau Beteiligten zentral. So können Risiken vermindert und Zusatzkosten vermieden werden. Der Kurs gibt eine Übersicht über Standards zum ökologischen und nachhaltigen Bauen mit ihren Vor- und Nachteilen. Anhand von Praxisbeispielen wird gezeigt, wie sich nachhaltiges Bauen in Architektur und Gebäudekonzepten niederschlägt. Es wird auf praxiserprobte Hilfsmittel eingegangen, mit denen die Qualität über den gesamten Planungs- und Bauprozess sichergestellt werden kann.

Zürich I Dienstag, 31.3.2020 I 9:00–17:00
Anmeldung: www.sia.ch/form/ecobau01-20D

Gesundes Innenraumklima

Zu trockene, zu feuchte Luft, unangenehme Gerüche und Schadstoffe – das sind nur einige Probleme, die es beim Raumklima zu vermeiden gilt. Ursachen und Wirkungen zu kennen, hilft potenzielle Probleme früh zu identifizieren. Der Kurstag sensibilisiert nicht nur Ihren Geruchssinn, sondern bringt Fakten und Erkenntnisse aus der Praxis. Messmethoden werden ebenso vorgestellt wie der Zusammenhang zwischen Materialien und der Belastung der Raumluft. Auch beim Bestand sind Schadstoffe ein Risiko. Worauf es hier zu achten gilt und welche Massnahmen zu treffen sind, zeigen Beispiele aus der Praxis.

Zürich I Dienstag, 5.5.2020 I 9:00–17:00
Anmeldung: www.sia.ch/form/ecobau02-20D

Aufgepasst bei der Materialwahl

Die Materialwahl ist für Architekten Herausforderung und kreativer Prozess zugleich. Gerade beim nachhaltigen Bauen muss ein Material verschiedenste Anforderungen erfüllen. Doch nicht jedes Material, das als nachhaltig angepriesen wird, ist es auch wirklich. Und das Bauchgefühl trägt hier oft. Der Kurstag zeigt, worauf es wirklich ankommt. Bestehende Hilfsmittel erleichtern die Suche nach geeigneten Materialien in den verschiedenen Phasen des Bauens. Dazu werden Fallbeispiele aus der Praxis diskutiert.

Zürich | Dienstag, 9.6.2020 | 9:00–17:00

Anmeldung: www.sia.ch/form/ecobau03-20D

Optimierung eines Planungs- und Bauprojekts (Praxisarbeit)

Die Umsetzung des Gelernten in einem konkreten, eigenen Projekt steht an diesem Tag im Zentrum. Die Resultate werden mit einem Vortrag vorgestellt und diskutiert. Die Praxisarbeit am eigenen Projekt erfolgt begleitend zum gesamten Lehrgang und wird in einem Bericht dokumentiert.

Zürich | Dienstag, 25.8.2020 | 9:00–17:00

Anmeldung: www.sia.ch/form/ecobau04-20D

Hinweis: Mit diesem Code melden Sie sich für den ganzen Lehrgang an.

Vertiefungskurse

Jährlich werden zusätzlich zum Lehrgang Vertiefungskurse zu ausgewählten Themen angeboten. Diese finden in der zweiten Jahreshälfte statt. Informationen dazu finden Sie auf der Website von eco-bau.

www.eco-bau.ch/kurse

Fachpartner eco-bau

Architektur- und Planungsbüros mit Mitarbeitenden, die den Lehrgang eco-bau erfolgreich absolviert haben, können Fachpartner eco-bau werden. Dieser Titel ermöglicht ihnen, Ihre Kompetenz im nachhaltigen Bauen sichtbar zu machen. Die Fachpartner werden mit der zuständigen Fachperson auf www.eco-bau.ch publiziert. Dort können sie von Bauherrschaften, die nachhaltig bauen wollen, leicht gefunden werden.

www.eco-bau.ch/fachpartner

Organisation

Organisation

Der Verein eco-bau und der SIA führen diesen Kurs gemeinsam durch.

Lehrgangsleitung

Die Lehrgangsleitung wird von eco-bau wahrgenommen. Bei Fragen zum Inhalt wenden Sie sich an Barbara Sintzel:

barbara.sintzel@eco-bau.ch,

Tel: 044 241 27 22

Anmeldung

Melden Sie sich über die Webseite des SIA (www.sia.ch/form) an. Sie erhalten vom SIA eine Bestätigung. Es gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen von SIA-Form.

Bei Fragen zur Anmeldung und zu Rechnungen wenden Sie sich an:

form@sia.ch, Tel. 044 283 15 15

Fachpartner Minergie

Die Kurse des Lehrgangs eco-bau können sich Fachpartner Minergie für den Kompetenzerhalt anrechnen lassen.

Kosten Lehrgang (4 Kurstage)

eco-bau-Mitglieder	1600 Fr.
eco-bau-Fachpartner	1600 Fr.
SIA-Firmenmitglieder	1600 Fr.
SIA-Mitglieder	2000 Fr.
Nicht-Mitglieder	2400 Fr.

Kosten pro Kurstag

eco-bau-Mitglieder	450 Fr.
eco-bau-Fachpartner	450 Fr.
SIA-Firmenmitglieder	450 Fr.
SIA-Mitglieder	550 Fr.
Nicht-Mitglieder	650 Fr.

Kontakt

Geschäftsstelle eco-bau
Röntgenstrasse 44 | 8005 Zürich
Tel. 044 241 27 22 | info@eco-bau.ch
www.eco-bau.ch

Kursort

SIA-Form Schulungszentrum
Manessestrasse 2
8003 Zürich

Mit Unterstützung von



Partner Lehrgang eco-bau

