



Standard Nachhaltiges Bauen Schweiz
Standard Construction durable Suisse
Standard Costruzione Sostenibile Svizzera
Sustainable Construction Standard Switzerland

HALLE 1.0 SÜD, STAND F19

DER STANDARD NACHHALTIGES BAUEN SCHWEIZ SNBS AN DER SWISSBAU 2020

Areal Eglantine
(Quelle: The Bid – Bastien Brouqueyre)



Campus Biel (Quelle: Poo / Architekten)

www.snbs.ch



Areal Eglantine (Quelle: The Bid – Bastien Brouqueyre)

DONNERSTAG, 16. JANUAR 2020
09.45 – 10.45 UHR | HALLE 1.0 SÜD, RAUM 3

Qualitäten 2000-Watt-Areal und SNBS 2.0 Hochbau

Das Label 2000-Watt-Areal steht für Energieeffizienz, erneuerbare Energien und Klimaschutz. 2000-Watt-Areale bringen Menschen zusammen, bieten ihnen ein attraktives Umfeld und stehen für die Werte einer verantwortungsbewussten Gesellschaft. Der SNBS 2.0 Hochbau wiederum ist der umfassende und zertifizierungsfähige Standard für nachhaltiges Bauen in der Schweiz. Er unterstützt die Klimaziele 2030 und dient Gemeinden als pragmatisches Planungswerkzeug.

Im Workshop werden das Label und der Standard einander gegenübergestellt. Dabei wird herausgearbeitet, wo ihre jeweils typischen Anwendungsgebiete liegen und wie sie sich ergänzen.

Anmeldung

Anmeldung unter www.swissbau.ch

Programm

09.45 Uhr | Begrüssung

Rudolf Baumann, Baumann Consulting

09.50 Uhr | SNBS und 2000-Watt-Areal – verglichen am Beispiel Eglantine, Morges

Francine Wegmüller, Mitglied der Geschäftsleitung Weinmann Energies

10.05 Uhr | Erfahrungen eines Planers

Urs-Thomas Gerber, Geschäftsleiter Areale und Gebäude D-CH und D, CSD Ingenieure AG

10.15 Uhr | Öffentliche Hand – 2000-Watt-Gesellschaft und deren Anwendung

Heinz Wiher, Leiter Energiefachstelle, Stadt Winterthur

10.25 Uhr | Öffentliche Hand – SNBS pragmatisch angewendet

Peter Wenig, Nachhaltiges Bauen, Baubiologie, Energie, Stadt St. Gallen

10.35 Uhr | Fragen und Diskussion

10.45 Uhr | Apéro

Veranstalter



Standard Nachhaltiges Bauen Schweiz
Standard Construction durable Suisse
Standard Costruzione Sostenibile Svizzera
Sustainable Construction Standard Switzerland



DONNERSTAG, 16. JANUAR 2020
11.30 – 12.30 UHR | HALLE 1.0 SÜD, RAUM 3

SNBS für Gemeinden

Der Standard Nachhaltiges Bauen Schweiz SNBS 2.0 ist der umfassende und zertifizierbare Standard für den Hochbau. Er führt bereits bewährte Ansätze aus verschiedenen Organisationen wie SIA, Minergie und eco-bau zusammen und ergänzt sie wo nötig. Damit ist er das optimale Werkzeug für Gemeinden, die ihrer Vorbildfunktion als öffentliche Bauherren gerecht werden wollen. Der Workshop vermittelt den Teilnehmenden, wie der SNBS ihnen hilft, naturgefahrengerecht zu bauen. Sie erhalten einen Überblick über das nachhaltige Bauen mit Sondernutzungs- resp. Bebauungsplänen. Ein Werkstattbericht zeigt zudem den aktuellen Stand beim kommenden Standard für Bildungsbauten.

Anmeldung

Anmeldung unter www.swissbau.ch

Veranstalter



Standard Nachhaltiges Bauen Schweiz
Standard Construction durable Suisse
Standard Costruzione Sostenibile Svizzera
Sustainable Construction Standard Switzerland



**SCHUTZ VOR
NATURGEFAHREN**

Eine Initiative der
Verenigung Kantonaler Gebäudeversicherungen VKG



Berner Fachhochschule

Architektur, Holz und Bau

Programm

Moderation | Nicole Glaus, Moderatorin
SRF Meteo

11.30 Uhr | Begrüssung

Nicole Glaus

11.35 Uhr | SNBS Hochbau – wie Sie den überarbeiteten Indikator «Naturgefahren» anwenden

Andreas Bertet, Architektur Baumanagement
Immobilienbewertung

11.50 Uhr | SNBS Bildungsbauten – Erfahrungen aus dem Pilotprojekt Campus Biel

Stephan Wüthrich, Leiter Fachbereich Bau,
Berner Fachhochschule Architektur, Holz und Bau

12.05 Uhr | Nachhaltiges Bauen mit Sondernutzungsplänen

Judith Rüttsche, Leiterin Fachbereich Raum & Umwelt, Basler & Hofmann

12.20 Uhr | Pre-Check SNBS – schneller Einstieg ins nachhaltige Bauen

Joe Luthiger, Geschäftsführer Netzwerk
Nachhaltiges Bauen Schweiz NNBS

12.30 Uhr | Apéro

DONNERSTAG, 16. JANUAR 2020
11.30 – 12.30 UHR | HALLE 1.0 SÜD, RAUM 4

Klima und Energie: Strategien für Investoren

Rund ein Viertel der gesamten Treibhausgasemissionen der Schweiz werden im Gebäudebereich verursacht. Etwa 40 % der Mietwohnungen sind im Besitz von institutionellen Investoren wie Pensionskassen, Versicherungen, Immobilienfonds, Anlagestiftungen und kotierten Immobiliengesellschaften. Diese haben also einen wesentlichen Einfluss auf die Zielerreichung der Energiestrategie 2050. An dieser Veranstaltung wird präsentiert und diskutiert, wie das Benchmarking-Tool «Klima/Energie-Index für Investoren» für die Beurteilung des Energieverbrauchs und der CO₂-Emissionen von Liegenschaften genutzt werden kann.

Anmeldung

Anmeldung unter www.swissbau.ch

Veranstalter



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Bundesamt für Umwelt BAFU



GEBÄUDEENERGIEAUSWEIS DER KANTONE



Standard Nachhaltiges Bauen Schweiz
Standard Construction durable Suisse
Standard Costruzione Sostenibile Svizzera
Sustainable Construction Standard Switzerland

MINERGIE®
Besser bauen. Besser leben.

Programm

Moderation | Reto Lipp, Moderator der Wirtschaftssendung «Eco» von SRF

11.30 Uhr | Begrüssung

EnergieSchweiz

11.35 Uhr | Veränderungen des globalen Klimasystems

Reto Knutti, Institut für Atmosphäre und Klima, ETH Zürich

11.50 Uhr | Klimaverträglichkeitsanalyse für Immobilienportfolios

Silvia Ruprecht Martignoli, BAFU

12.00 Uhr | Bedürfnisse der Branche an einen Klimaverträglichkeitsrechner für Immobilien

Ivan Anton, Wüest Partner

12.10 Uhr | Strategien zur Erreichung der Energie- und Klimaziele im Gebäudepark

Diskussion mit Investoren und einem Politiker

12.30 Uhr | VIP-Stehlunch in der Galerie

Ab 13.00 Uhr | Swissbau Innovation Lab: die Sonderschau für digitale Transformation (geführte Tour)



energieschweiz
Unser Engagement: unsere Zukunft.

SAMSTAG, 18. JANUAR 2020

14.00 – 15.30 UHR | ARENA SWISSBAU FOCUS

«erneuerbar heizen» von A bis Z Programm

In der Schweiz stieg die Temperatur seit Messbeginn 1864 um ca. +2 °C an, knapp zweimal so stark wie im globalen Vergleich (+0,9 °C). Rund zwei Drittel aller Gebäude werden noch mit fossilen Energieträgern beheizt, und für den Heizungsersatz werden die erneuerbaren Energieträger (über 50 % der Fälle) oftmals nicht in Betracht gezogen. Das Programm «erneuerbar heizen» unterstützt die Umsetzung der CO₂-Ziele mit Instrumenten und Beratungsangeboten zur Auswahl eines erneuerbaren Energieträgers für das Eigenheim. Die Veranstaltung präsentiert nicht nur die Ziele und Massnahmen des Programms, sondern bietet auch kompetente Fachberatungen vor Ort an.

Moderation | Danielle Lalive d'Épinay,
Leiterin Veranstaltungen Minergie

14.00 Uhr | Begrüssung

**14.15 Uhr | Gesetzliche Anforderungen
Basel-Stadt / Globalbeiträge**

14.30 Uhr | Impulsberatung

15.00 Uhr | Heizungsersatz und Standards

15.15 Uhr | Testimonials von Privaten

15.30 Uhr | Apéro

Anmeldung

Anmeldung unter www.swissbau.ch

Veranstalter



Standard Nachhaltiges Bauen Schweiz
Standard Construction durable Suisse
Standard Costruzione Sostenibile Svizzera
Sustainable Construction Standard Switzerland



GEBÄUDEENERGIEAUSWEIS DER KANTONE



Besser bauen. Besser leben.



Das Gebäudeprogramm



Unser Engagement: unsere Zukunft.



Departement für Wirtschaft, Soziales und Umwelt des Kantons Basel-Stadt
Amt für Umwelt und Energie

**BASEL
LANDSCHAFT**
BAU- UND UMWELTSCHUTZDIREKTION
AMT FÜR UMWELTSCHUTZ UND ENERGIE

Werden Sie Mitglied – werden Sie aktiv!

Das Netzwerk Nachhaltiges Bauen Schweiz NNBS schafft eine klare Definition des nachhaltigen Bauens in der Schweiz und stellt hierfür Mess- und Steuerinstrumente zur Verfügung. Es bringt Menschen und Wissen zusammen und stärkt die Zusammenarbeit von Wirtschaft, öffentlicher Hand, Bildung, Politik und Wissenschaft.

Als Mitglied

- erhalten Sie Zugang zu einer dynamischen Plattform des nachhaltigen Bauens.
- knüpfen Sie Kontakte zu den wichtigen Akteuren der öffentlichen Hand, der Wirtschaft und der Wissenschaft.
- können Sie bei unseren Projekten mitwirken und damit das zukunftsfähige Bauen mitgestalten.
- gehören Sie zu den Ersten, die Zugang zu Instrumenten, Grundlagenwissen, Standards, Checklisten erhalten.

Weitere Informationen finden Sie unter
www.nnbs.ch/mitglied-werden
oder kontaktieren Sie unsere Geschäftsstelle:
Tel. +41 43 466 55 86, E-Mail info@nnbs.ch.

Wir freuen uns auf Sie!

