

Informationen

Daten und Orte

26.04.18 | Bern
08.11.18 | Zürich

Die genauen Angaben zu den Tagungsorten werden mit der Teilnahmebestätigung mitgeteilt.

Kurskosten

CHF 395.00 für Mitglieder NNBS, CHF 445.- für Nicht-Mitglieder

Im Preis inbegriffen sind die Ergebnisse der Tagung und der Aperitif

Anmeldung

online über www.sanu.ch/SNBS

Anmeldeschluss ist am 10.04.2018 bzw. 20.10.2018. Die Anmeldungen werden in der Reihenfolge des Eingangs berücksichtigt, da die Teilnehmerzahl beschränkt ist.

Annullierung

Bei Annullierung nach Ablauf der Anmeldefrist verrechnen wir 50% der Kurskosten. Bei Abmeldungen innert einer Woche vor Kursdurchführung werden die gesamten Kurskosten belastet.

Informationen

Valérie Parrat | Bereichsleiterin sanu ag, vparrat@sanu.ch

Joëlle Müller | Projektkoordinatorin sanu ag, jmueller@sanu.ch

T 032 322 14 33

Im Auftrag von



Netzwerk Nachhaltiges Bauen Schweiz
Réseau Construction durable Suisse
Network Costruzione Sostenibile Svizzera
Sustainable Construction Network Switzerland

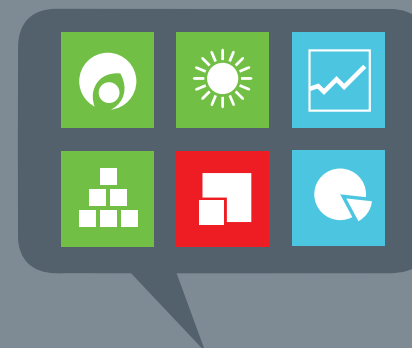
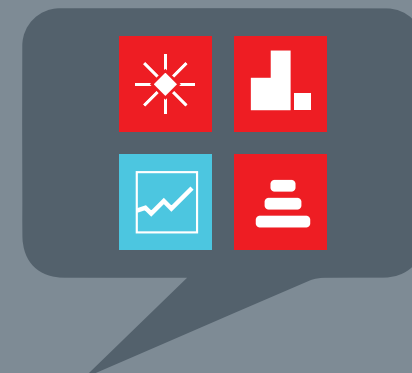
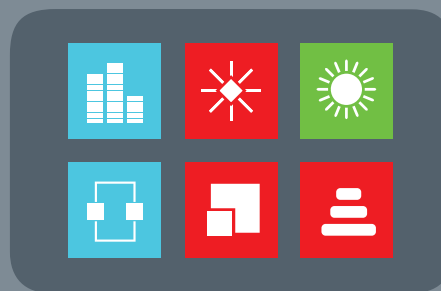


Standard Nachhaltiges Bauen Schweiz
Standard Construction durable Suisse
Standard Costruzione Sostenibile Svizzera
Sustainable Construction Standard Switzerland

ERFA SNBS Hochbau

AUS DER PRAXIS FÜR DIE PRAXIS

26. April 2018, Bern | 8. November 2018, Zürich



Kontext

Im Sommer 2016 wurden der Standard und die Zertifizierung SNBS 2.0 am Markt lanciert. Die Schulungen für den SNBS 2.0 sind angelaufen. Nun bieten wir den Anwendern die Möglichkeit sich auszutauschen und Ideen einzubringen.

«Unser Projekt ist wegen fehlender Tiefgarage ungenügend in den Lebenszykluskosten. Hat jemand ähnliche Erfahrungen gemacht? Wie werden wir hier genügend?»

Aus dem Markt kommt der Wunsch für den interaktiven Erfahrungsaustausch unter Anwendern des SNBS 2.0. Solch ein Austausch macht in der Start-Up Phase des SNBS 2.0 Sinn unter dem Motto: von Experten für Experten.

Zielpublikum

Anwender des SNBS wie:
Fachplaner
Architekten
Bauherren

Mehrwerte / Inhalte

Die Teilnehmenden:

- erhalten Infos aus dem NNBS, können Inputs geben und Fragen stellen
- tauschen Lösungswege aus, wie Indikatoren und Kriterien anzuwenden / umzusetzen sind
- lernen aus den Erfahrungen der anderen Anwender
- nutzen diese Plattform für Networking
- geben Feedbacks und Anregungen für weitere Erfas

Die SNBS-Anwender bilden eine Community und helfen dank regelmässigem Austausch zur Qualitätssteigerung für die zukünftige Anwendung. Die ERFA-Tagungen liefern Empfehlungen zu konkreten Verbesserungen vom Standard SNBS.

Sie können die ERFA mitgestalten

Teilen Sie uns bei der Anmeldung mit:

1. Welches Thema soll behandelt werden (möglichst konkret)?
2. Stellen Sie eine konkrete Frage

Programm ERFA SNBS Hochbau

14h00 Grusswort und Inputvortrag aus Sicht der Bauherrschaft
Thomas Pfluger, Stadtbaumeister der Stadt Bern

Austausch in Gruppen.
Besprechung von 2 bis 3 Themen, welche durch die Teilnehmenden eingegeben wurden

Diskussion im Plenum zu den möglichen Lösungen.
Die von den Teilnehmenden gestellten Fragen werden zum Teil direkt vor Ort beantwortet oder diskutiert.

17h00 *Aperitif mit Netzwerkaustausch*

Referenten | Experten

Thomas Pfluger | Stadtbaumeister der Stadt Bern

Joe Luthiger | Geschäftsführer NNBS

Andreas Baumgartner | TS SNBS

Prüfer SNBS | SGS

Der Workshop wird im Auftrag des NNBS von sanu ag, in Zusammenarbeit mit der CSD Ingenieure AG, organisiert und durchgeführt.

Co-Organisation und Moderation

Urs-Thomas Gerber | Geschäftsleiter Areale und Gebäude | CSD INGENIEURE AG

Valérie Parrat | Bereichsleiterin planung & bau | sanu ag

