

UMSETZUNG DES NACHHALTIGEN BAUENS IM ÖFFENTLICH BEREICH

AGENDA | Seminar 1 – Einführung & Grundlagen Nachhaltige Bauweisen (BNB)

Tag 1 – 16.4.2024

9:30 – 11:00 Uhr | Einführung anhand eines Praxisbeispiels des Landesbetriebs Straßenwesen Brandenburg, Patrick Mönk

11:00 – 12:00 Uhr | Nachhaltiges Bauen mit Holz, Prof. Dr.-Ing. Markus G. Jahreis

- Nachhaltigkeit und Material im Holzbau

12:00 – 13:00 Uhr | *Mittagspause*

13:00 – 14:30 Uhr | Nachhaltiges Bauen mit Holz, Prof. Dr.-Ing. Markus G. Jahreis

- Bau- und Konstruktionssysteme

14:30 – 15:00 Uhr | *Kaffeepause*

15:00 – 16:30 Uhr | Nachhaltiges Bauen mit Holz, Prof. Dr.-Ing. Markus G. Jahreis

- Entwurfsaufgabe und Beispiele aus der Region

Tag 1 | Patrick Mönk, LS Brandenburg
| Prof. Dr.-Ing. Markus G. Jahreis, HNE Eberswalde

Datum | 16.4.2024

Zeit | 9:30 – 16:30 Uhr

Ort | Fachhochschule Potsdam, Kiepenheuerallee 5, 14469 Potsdam
| Theaterwerkstatt – Hauptgebäude (HG), Raum 124

Veranstalter

Ministerium für Infrastruktur und Landesplanung
Kompetenzstelle für nachhaltiges Bauen Brandenburg | **KNBB**
Henning-von-Tresckow-Str. 2-8
14467 Potsdam
Telefon: (0331) 866 8341 | 46

Tag 2 – 17.4.2024

9:30 – 12:00 Uhr | Holzbauweisen bis zur Hochhausgrenze – Möglichkeiten und Anforderungen der Musterholzbaurichtlinie, Prof. Dr.-Ing. Dirk Kruse

- Unterschiede „alte“ und „neue“ Musterholzbaurichtlinie
- Holzbau in der Gebäudeklasse 4
- Holzbau in der Gebäudeklasse 5
- Holzfassaden
- Nachweis der Anwendbarkeit

12:00 – 13:00 Uhr | *Mittagspause*

13:00 – 14:00 Uhr | Der Begriff Nachhaltigkeit im Kontext von Fensterkonstruktionen, Prof. Dipl.-Ing. Kerstin Schweitzer

- Das Bauelement Fenster
- Nachhaltiges Bauen und der Einfluss auf Fensterkonstruktionen

14:00 – 14:30 Uhr | *Kaffeepause*

14:30 – 16:30 Uhr | Grundsätze des Nachhaltigkeitsgedankens Nachhaltigkeitsaspekte bei der Planung von Fensterkonstruktionen, Prof. Dipl.-Ing. Kerstin Schweitzer

- Ganzheitliche Betrachtung der Gebäudehülle
- Lebenszyklusphasen von Fensterkonstruktionen
- Klassische Vorgehensweise (Ausschreibung)
- Strategische Ansatzpunkte zur Durchsetzung der Nachhaltigkeit
- Ausgewählte Themen zur Berücksichtigung von Nachhaltigkeitsaspekten bei Fensterkonstruktionen

Tag 2 | Prof. Dr.-Ing. Dirk Kruse, HNE Eberswalde, Dehne - Kruse Brandschutzingenieure
| Prof. Dipl.-Ing. Kerstin Schweitzer, BA Sachsen, Staatliche Studienakademie Dresden

Datum | Tag 2 – 17.4.2024

Zeit | 9:30 – 16:30 Uhr

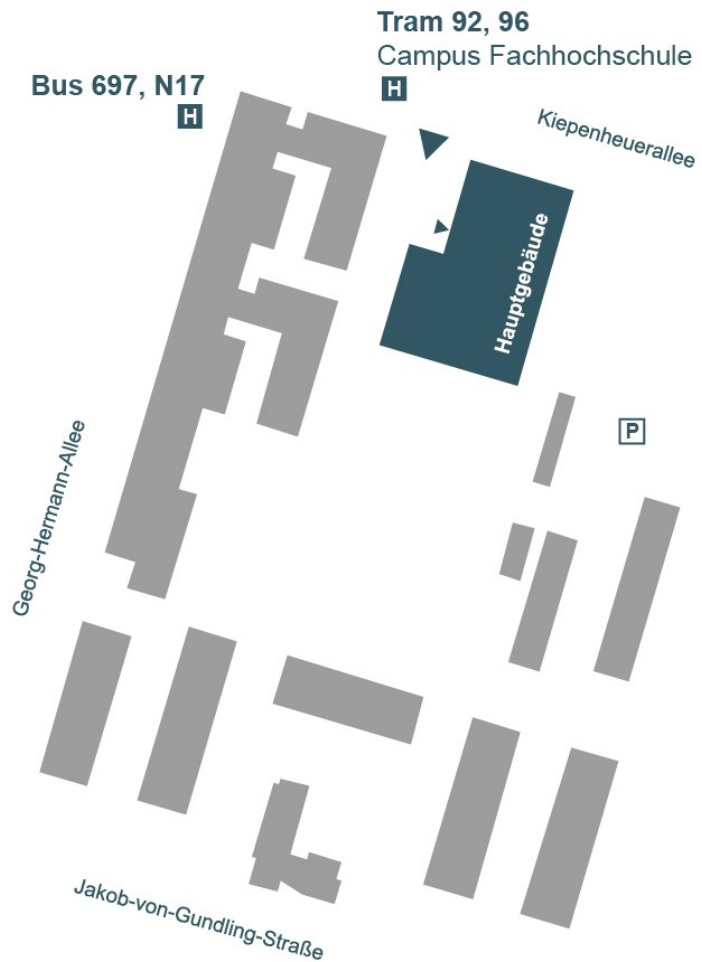
Ort | Fachhochschule Potsdam, Kiepenheuerallee 5, 14469 Potsdam
| Theaterwerkstatt – Hauptgebäude (HG), Raum 124

Veranstalter

Ministerium für Infrastruktur und Landesplanung
Kompetenzstelle für nachhaltiges Bauen Brandenburg | **KNBB**
Henning-von-Tresckow-Str. 2-8
14467 Potsdam
Telefon: (0331) 866 8341 | 46

ANFAHRT |

Tram 92 & 96, Bus 697 & N17
Haltestelle: Campus Fachhochschule



HINWEISE & LINKS |

Wir empfehlen ein QR-Code fähiges Handy und ein Notebook dabei zu haben.

Während der Veranstaltung werden Getränke für Sie bereitgestellt. In der Mittagspause nutzen Sie bitte die Cafeteria & Mensa der Fachhochschule Potsdam.

Weitere Information:

[Bewertungssystem Nachhaltiges Bauen \(BNB\)](#)

[Informationsportal – Qualitätssiegel Nachhaltiges Gebäude](#)

[Ministerium für Infrastruktur und Landesplanung – KNBB](#)

Veranstalter

Ministerium für Infrastruktur und Landesplanung
Kompetenzstelle für nachhaltiges Bauen Brandenburg | **KNBB**
Henning-von-Tresckow-Str. 2-8
14467 Potsdam
Telefon: (0331) 866 8341 | 46