



## Vernetzungsanlass «Klimawandel, Hitzeinseln und mögliche Anpassungsmassnahmen für die Region Bern»

**Donnerstag, 26. Januar 2023, von 16 Uhr bis 19 Uhr 30 in der Welle 7 beim Bahnhof Bern**

### Programm, Themen und Referent\*innen

- 16 Uhr 00 Begrüssung durch **Fabian Scherer**, Präsident des Smart City Vereins Bern
- 16 Uhr 05 **Prof. Stefan Brönnimann und Moritz Burger**, Doktorand Klimawissenschaften, Geographisches Institut der Universität Bern: *Wozu das urbane Klima erforschen – Hitzeinseln und ihre Auswirkungen*
- 16 Uhr 20 **Jan Remund**, Leiter Solarenergie und Klima bei Meteotest: *Das Projekt Smart Urban Heat Map – ein innovativer Ansatz für die Visualisierung des Klimas in Stadt und Region Bern*
- 16 Uhr 30 **Prof. Stephan Haller**, Dozent an der Berner Fachhochschule mit Fokus auf eGovernment und Smart City: *Wozu eine Open-Data-Plattform mit öffentlich zugänglichen Klimadaten?*
- 16 Uhr 40 **Pause**
- 17 Uhr 00 **Pascal Blanc**, Firma Planval: *Was können Gemeinden gegen Hitzeinseln tun? Beispiele aus der Praxis*
- 17 Uhr 15 **Corina Gwerder**, Co-Leiterin Fachgruppe Klimaanpassungen Stadtgrün Bern: *Erste Erfahrungen mit Klimaanpassungen in der Stadt Bern*
- 17 Uhr 25 **Marco Rupp**, Gemeindepräsident Ittigen: *Hitzemessungen und die Klimastrategie der Gemeinde Ittigen*
- 17 Uhr 35 **Dr. Viola John**, wissenschaftliche Mitarbeiterin an der Hochschule Konstanz, Fakultät Architektur und Gestaltung: *Klimaresiliente Gebäude*
- 17 Uhr 45 **Abschlusspanel** mit den Referentinnen und Referenten
- 18 Uhr 15 Schluss der Tagung und Apéritif riche

Moderation: **Felix Adank**, Klimabeauftragter Smart City Verein Bern

Es wird keine Teilnahmegebühr erhoben.

Anmeldung: Über [Eventbrite](#)