



Umweltschutz im Straßenbau

Leiter: Dipl.-Ing. **Stephan Köhler**, Autobahn GmbH des Bundes, Hannover
Zeit: **1. Februar 2023**
Anmeldeschluss: 19. Januar 2023
Ort: **HAWK – Hochschule für angewandte Kunst Hildesheim/Holzminden/Göttingen**,
Hohnsen 2, 31134 Hildesheim, Aula (Raum 207)
www.hawk.de

Mittwoch, 1. Februar 2023

- 9.30 Uhr Eröffnung des Seminars
I. Vorstellung neuer Rechtsvorgaben und Arbeitsanweisungen zur Berücksichtigung der Umweltbelange bei Straßenbauvorhaben
Referent: Dipl.-Ing. Stephan Köhler, Autobahngesellschaft des Bundes, Niederlassung Nordwest, Hannover
- 10.30 Uhr Kaffeepause
- 11.00 Uhr **II. Fachbeitrag Klimaschutz - Stand des Adhoc-Papiers der FGSV**
Referent: Dr.-Ing. Stefan Balla, FROELICH & SPORBECK Umweltplanung, Bochum
- III. Straßenbau in Anbetracht der Nachhaltigkeit und des Klimawandels**
Referent: Dr. Ulf Zander, Bundesanstalt für Straßenwesen, Bergisch-Gladbach
- 13.00 Uhr Mittagspause (*Hinweis siehe auf der Seite unten*)
- 14.00 Uhr **IV. „Natur auf Zeit“ – Rückholoptionen im Arten- und Biotopschutz**
Referent: Dipl.-Ökol. Thomas Muchow, Stiftung Rheinische Kulturlandschaft, Bonn
- ca. 15.00 Uhr Kaffeepause
- V. Reaktionen und Anpassungen von Straßenbäumen an Trockenstress – Einflussfaktoren, Kriterien, Eigenschaften, Arten, Konsequenzen**
Referent: Prof. Dr. Andreas Roloff, Technische Universität Dresden (TU Dresden), Institut für Forstbotanik
- VI. Regioaatgut vs. Selbstbegrünung / Rohbodenbegrünung**
Referent: Prof. Dr. Fokke Saathoff, Uni Rostock (angefragt)
- ca. 17.00 Uhr Ende des Seminars

*Hinweis: Zur Mittagspause besteht die Möglichkeit, die Mensa der HAWK zu nutzen.
Die Kosten tragen die Teilnehmenden selbst.*