



**BLACK
2GO
GREEN**

**FOSTERING
GREEN-BLUE
URBAN
RESILIENCE**

03.+04.APRIL 2025 GEISENHEIM



**PROGRAMM
03.04.2025**

VERANSTALTUNGSORT:
Hochschule Geisenheim University
Von-Lade-Straße 1
65366 Geisenheim

WILLKOMMEN

ab 8:00 Get-together mit Getränken und Gesprächen
08:45-09:00 Begrüßung und Einführung: Ein Jahr des Black2GoGreen

Prof. Dr. Claudia Kammann

THEMENBLOCK 1 KLIMAAANPASSUNG IM URBANEN RAUM - VOM KONZEPT ZUR UMSETZUNG

09:00-10:00 Stadtbäume im Klimawandel: Forschung an der Uni Hamburg
10:00 - 11:00 Straßenräume und das Stockholmer Modell in Deutschlandes

Prof. Dr. Annette Eschenbach
Prof. Florian Otto

PAUSE 11:00 - 11:30 Stärkung und Networking

THEMENBLOCK 2 FORSCHUNG & ENTWICKLUNG I

11:30 - 12:30 Ergebnisse aus dem FFG Forschungsprojekt MuFuWu
12:30 - 13:30 Innovative Substratversuche mit Pflanzenkohle zur
Begrünung einer Straßenüberdachung in Zürich

Anna Zeiser

Stefan Stevanovic

PAUSE 13:30 - 14:45 Kulinarisches Get-together in der Mensa - Networking

THEMENBLOCK 3 SUBSTRATE UND TECHNIK: LÖSUNGEN FÜR STADTGRÜN UND ENTWÄSSERUNG

14:45 - 15:00 Pflanzenkohleführerschein - ein Workshopformat zur
Wissensvermittlung und Akzeptanzerhöhung
15:00 - 16:00 Urbane Anwendung von Pflanzenkohle: Praxis und Ausschreibung
16:00 - 17:00 Ergebnisse und Erkenntnisse aus der Starkregensimulation
17:00- 18:00 Das KfW-Umweltprogramm: Natürlicher Klimaschutz in Kommunen

Mianfen Jenny Chong

Ron Richter

Prof. Dr. Andreas Thon

Jana Krohn

PAUSE 18:00 - 18:30 Stärkung und Networking

**PFLANZENKOHLE
SELBST GEMACHT**

18:30 - 19:00 Pflanzenkohleproduktion mit Kontiki
18:30 - 19:00 Pflanzenkohleherstellung mit unterschiedlichen Pyrolyseöfen
ab 19.00 Kulinarisches Get-together in der Mensa - Networking

Georg Ardissone-Krauss

Johannes Tangen

**PROGRAMM
04.04.2025**

WILLKOMMEN

ab 8:00 Get-together mit Getränken und Gesprächen

THEMENBLOCK 4 FORSCHUNG & ENTWICKLUNG II

08:30-09:30 Schadstoffrückhalt von Substraten
09:30 - 10:30 B-R-S als Element der klimaangepassten Stadtentwässerung

Prof. Dr. Michael Burkhardt

Prof. Dr. Markus Quirnbach

PAUSE 10:30 - 11:00 Stärkung und Networking

THEMENBLOCK 5 NACHHALTIGE STADTENTWICKLUNG UND KLIMARESILIENZ IM URBANEN RAUM

11:00 - 12:00 Co-Design für blau-grüne-rote Quartiere und CO₂-Bilanzen
12:00 - 13:00 Erfahrungen aus der Umsetzungspraxis: Was ist zu beachten?
13:00 - 14:00 Qualitätsprüfung und Normierung von PK-Substraten

Stefan Böttger

Erwin Murer

Fredy Abächerli

PAUSE 14:00 - 15:30 Kulinarisches Get-together in der Mensa - Networking

ENDE DER VERANSTALTUNG