

PROJEKT GRÜNE FINGER

KONFERENZ

IM RAHMEN DER 50. KONTAKTSTUDENTTAGE – SEKTION LANDSCHAFTSARCHITEKTUR

PRODUKTIV. NACHHALTIG. LEBENDIG. GRÜNE FINGER FÜR EINE KLIMARESILIENTE STADT

– so lautet nicht nur der Titel des Forschungsprojekts zu den Grünen Fingern, sondern auch das Motto der diesjährigen 50. Kontaktstudententage des Freundeskreises Gartenbau und Landschaftsarchitektur e. V. und der Hochschule Osnabrück.

Innerhalb der Jubiläumsveranstaltung stehen im Mittelpunkt des Programms der Sektion Landschaftsarchitektur Methoden und Ergebnisse der transdisziplinären Forschung und transformativen Planung im Projekt. An zwei Tagen werden anschaulich und kompakt Einblicke dazu geboten.



FREITAG, 12. NOVEMBER (8:15 - 17 Uhr)

- 08:15 ● Anmeldung und Begrüßungskaffee
- 09:00 ● Tagungsbeginn / Begrüßung
- 09:20 ● **Keynote: „Landwende im Anthropozän – Von der Konkurrenz zur Integration“**
Prof. Dr. Sabine Schlacke (Co-Vorsitzende des Wissenschaftlichen Beirats Globale Umweltveränderungen (WBGU), Professorin für öffentliches Recht Uni Greifswald)
- 10:00 ● **Grüne Finger für eine klimaresiliente Stadt – ein gemeinsamer Ergebnisüberblick**
Projektteam
- 10:30 ● Kaffeepause
- 11:00 ● **„Produktiv. Nachhaltig. Lebendig. – Durch Integration zur Zukunftsstadt?“**
Moderierte Impulse und Diskussion mit dem Plenum
Teil I: *Multifunktionale Stadtlandschaften*
Impulse: Dr.-Ing. Daniel Münderlein (LA RWTH Aachen, European Forum on Urban Agriculture), Claudia Leyers (Fachbereichsleiterin Umwelt und Klimaschutz, Stadt Osnabrück)
- 11:30 ● Teil II: *Urbane Agrarwirtschaft in der gebauten Stadt*
Impulse: Volkmar Keuter (Fraunhofer Umsicht), Jochen Thelker (Stadtwerke Osnabrück)
- 12:00 ● Mittagspause

- 14:00 ● **Grüne Finger für die klimaresiliente Stadt – Vertiefung zu Methoden und Ergebnissen**
Projektteam und Mitwirkende der Beteiligungsformate

Teil I: *Planungsinhalte und -prozesse*
Wie können analytisches Wissen und Erfahrungswissen der unterschiedlichen Akteure wirksam für eine nachhaltige Freiraumentwicklung verknüpft werden?
Wie können künstlerische Praktiken den Transformationsprozess Grüne Finger unterstützen?
- 15:05 ● Kaffeepause
- 15:20 ● Teil II: *Wirkungen transdisziplinärer Forschung und Wege zur Umsetzung der Projektergebnisse*
- 16:00 ● **Zusammenfassung und Ausblick: Erkenntnisse für die klimaresiliente Stadtentwicklung**
Frank Otte (Stadtbaurat Osnabrück)
- 16:15 ● Kaffeepause
- 16:30 ● **„Vom Nutzen des Bodens zur ästhetischen Nichtnutzung – zu Justus Möser's Landschaftsverständnis“**
Dr. Michael Kröger (Osnabrück)

SAMSTAG, 13. NOVEMBER (voraussichtlich 10 - 15:15 Uhr)

- 10:00 ● **Wandernder Kongress: Erkundungen und Aktionen in den Grünen Fingern**
Verschiedene Exkursionen vor Ort
Wetterfeste Kleidung nötig, genauere Informationen zur Startzeit sowie den Treffpunkten folgen

Parallele Exkursionen
● Walk(s)
● Höfe-Radtour
- 12:30 ● Imbiss
- 13:15 ● *Künstlerische Wahrnehmungswerkstatt*
Organisierte Rückfahrt zum Veranstaltungsort und zum HBF Osnabrück um ca. 15:15 Uhr

WEITERE INFOS | ANMELDUNG

Anmeldungen können bis zum **08.11.2021** erfolgen.
Weitere Informationen zum gesamten Programm der Kontaktstudententage, zu Teilnahmebeiträgen sowie dem Anmeldelink finden Sie unter **www.kontaktstudententage.de**.

Mehr auch unter **www.gruene-finger.de**.

Veranstaltungsort:
Hochschule Osnabrück
Oldenburger Landstr. 24
49090 Osnabrück
Gebäude HR Foyer

Die Präsenzveranstaltung wird mit einem entsprechenden Hygienekonzept (3G) umgesetzt.