

KONTAKT

INSTITUT FÜR URBANEN GARTENBAU UND PFLANZENVERWENDUNG

Stephanie Braun, M. eng.

Tel.: +49 6722 502 533

E-Mail: Stephanie.Braun@hs-gm.de



Veranstalter:

Hochschule Geisenheim University
Arbeitskreis kommunale Baumpflege Rhein-Main

Anmeldung unter:

<https://veranstaltungen.hs-geisenheim.de/event/baumpflegetagung2023>

Termin Anmeldung: 01.06.2023 – 15.09.2023

Tagungskosten: 75 €

Vergünstigung für Studierende: Tagungskosten: 25 €



Hochschule
Geisenheim
University

Hochschule **GEISENHEIM** University

Von-Lade-Str. 1

D-65366 Geisenheim

Tel.: +49 6722 502 0

www.hs-geisenheim.de



<http://www.facebook.com/hsgeisenheim>



22. KOMMUNALE BAUMPFLEGETAGUNG RHEIN-MAIN 2023

Urbane Baumstandorte

21. September 2023



@Dr. Martin Leberecht

DONNERSTAG, 21. SEPTEMBER 2023

Hochschule Geisenheim

Von-Lade-Straße 1, 65366 Geisenheim

Die Tagungsreihe „Kommunale Baumpflege Rhein-Main“ wird jährlich vom Arbeitskreis kommunale Baumpflege Rhein-Main und der Hochschule Geisenheim veranstaltet. Sie beleuchtet praxisnah aktuelle Themen im Kontext „Bäume im urbanen Bereich“. Neben dem fachlichen Input und Vorführungen auf dem Außengelände wird Raum für einen gemeinsamen Austausch zwischen den Teilnehmenden, Referierenden und Vertreterinnen und Vertretern aus der Praxis geboten. Ausstellerinnen und Aussteller präsentieren neue Produkte und Dienstleistungen.

Die Tagung richtet sich u.a. an:

Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter in:

- Ämtern und Behörden
- Planungs- und Sachverständigenbüros
- Betrieben der Baum- und Landschaftspflege sowie Studierende.

Mitglieder der Architekten- oder Stadtplanerkammer erhalten hierfür Fortbildungspunkte.



@ Claudia Hodel

PROGRAMM

Moderation: Prof. Dr. Alexander von Birgelen

Ab 08:00 Uhr – Anmeldung und Registrierung der Teilnehmenden

09:00 Uhr – Begrüßung

Claudia Hodel, Arbeitskreis kommunale Baumpflege Rhein-Main / ZORN Sachverständigenbüro Gartenbau, Usingen
Prof. Dr. Alexander von Birgelen, Hochschule Geisenheim

09:15 Uhr – Baumrigolen: Erfahrungen aus Planung, Bau und Monitoring im Projekt BlueGreenStreets

Dr. Michael Richter, HafenCity Universität Hamburg

10:00 Uhr – Sanierung von Bodenverdichtungen in urbanen Böden - Möglichkeiten und Grenzen

Oliver Löwe, HAWK Göttingen

10:45 Uhr – Kaffeepause

11:15 Uhr – 500 neue Bäume für Rodgau - eine Zwischenbilanz

Axel Karl, Stadt Rodgau;
Boas Diehl ZORN Sachverständigenbüro Gartenbau Usingen

12:00 Uhr – Mittagspause

13:00 Uhr – Vortrag und Darstellung Wurzelbrücke

Roland Löhner, Firma Greenleaf, Reichshof-Hunsheim

13:45 Uhr – Süntelbuchen im Taunus

Dr. Martin Leberecht, Sachverständigenbüro für Baumbiologie, Rüdeshheim am Rhein

14:30 Uhr – Kaffeepause

15:00 Uhr – Aktuelles aus dem Pflanzenschutz

Joachim Schnabel, Pflanzenschutz-
Sachverständigenbüro Dipl.-Ing. Joachim Schnabel, Wöllstadt

15:45 Uhr – Abschlussdiskussion

Prof. Dr. Alexander von Birgelen, Hochschule Geisenheim

16:00 Uhr – Ende