



ACO Regenwelten

Klimaresiliente Stadtplanung und Starkregenvorsorge

Die Fachseminarreihe ACO Regenwelten richtet den Fokus auf aktuelle Themen im Bereich des Regenwassermanagements und der wassersensiblen Stadtentwicklung.

Hochkarätige Experten seitens des Stadtentwässerungsbetriebes Köln, Dr. Christian Gattke sowie Clas Scheele vom Landschaftsarchitekturbüro RMP Stephan Lenzen unterstützen mit interessanten Vorträgen die Regenwelten. Abgerundet wird der Seminartag mit der Vorstellung von national und international umgesetzten ACO Schwammstadtprojekten.

In einer begleitenden Fachausstellung haben Sie die Möglichkeit, sich persönlich mit unseren Experten auszutauschen, wertvolle Kontakte zu knüpfen und die Vielfalt unsere Lösungen kennenzulernen.

Fortbildungspunkte bei den Architekten- und Ingenieurkammern sind beantragt.

ACO. we care for water



Köln

03.12.2024 | 9:30–14:00 Uhr

Design Offices Köln
Schanzenstraße
Am Kabellager 11
51063 Köln

Zu den Fokusthemen

- Klimaresilienz
- Blau-grüne Infrastruktur
- Schwammstadt

Anmeldung und weitere Informationen:

www.aco.de/regenwelten



Keynote 1 · Clas Scheele

Assoziierter Partner bei RMP
Stephan Lenzen Landschaftsarchitekten



Klimaangepasste Freianlagen

- Teilaspekte einer klimagerechten Landschaftsarchitektur
- Aufgaben der (nahen) Zukunft – Best practice
- Regenwassermanagement für die MesseCity Köln

Keynote 2 · Dr. Christian Gattke

Leiter des Geschäftsbereichs Planung und Bau
Stadtentwässerungsbetriebe Köln



Blau-grüne Infrastruktur

- wassersensible Stadtplanung
- Maßnahmen
- Anpassungsmöglichkeiten an die Klimafolgen



Köln | 03.12.2024

Es erwartet Sie folgendes Programm

- 9:30 Uhr Akkreditierung/Empfang
- 9:45 Uhr Begrüßung
- 10:00 Uhr **Klimaangepasste Freianlagen**
Clas Scheele
Assoziierter Partner bei RMP
Stephan Lenzen Landschaftsarchitekten
- 10:45 Uhr Filme: Architekten stellen internationale Schwammstadtprojekte vor
- 11:00 Uhr Pause
- 11:20 Uhr **Schwammstadt – praktisch umgesetzt**
Matthias Möckl, Dipl.-Ing. (FH) Architektur,
Referent ACO Academy
- 12:05 Uhr Mittagessen/Fachausstellung
- 13:00 Uhr **Blau-grüne Infrastruktur**
Dr. Christian Gattke
Leiter des Geschäftsbereichs Planung und
Bau, Stadtentwässerungsbetriebe Köln
- 13:45 Uhr Podiumsdiskussion
- 14:00 Uhr Ende der Veranstaltung



Matthias Möckl
Dipl.-Ing. (FH) Architektur,
Referent ACO Academy

Schwammstadt – praktisch umgesetzt

- Praxisbeispiele zu Schwammstadtprojekten
- Systemlösungen durch Kombination einzelner Produkte: COLLECT, CLEAN, HOLD und REUSE
- ACOs Schwammstadt Konzepte reichen von der passiven Wassereinleitung in die Schwammstadt bis hin zu aktiven und smarten Bewässerungslösungen

