**Ein Bild, das Grafiken, rot, Schrift, Screenshot enthält.

Automatisch generierte Beschreibung**Pressemitteilung

Büdelsdorf, 27.08.2025

**Stadt. Raum. Klima.**

**Symposium zur zukunftsfähigen Stadtgestaltung**

Wie begegnen wir den Herausforderungen von Klimawandel, Urbanisierung und dem steigenden Anspruch an lebenswerte Stadträume? Das Symposium Stadt. Raum. Klima. widmet sich praxisnah der klimaresilienten Gestaltung urbaner Freiräume. Veranstalter sind ACO (Systemlösungen für Regenwassermanagement) und BEGA (nachhaltige Lichtlösungen und Stadtmobiliar für Architektur).

Gefragt sind aktuell und in Zukunft Lösungen für zentrale Fragen der Stadtentwicklung: Wie nutzen wir Regenwasser sinnvoll? Wie steigern wir Aufenthaltsqualität? Und wie kann man sicher beleuchten, ohne die Tierwelt in der Umgebung zu stören?

Bei **Stadt. Raum. Klima.** wird ein interdisziplinärer Austausch geboten. Das Symposium richtet sich an Fachleute aus der Landschaftsarchitektur, Stadt- und Raumplanung, kommunale Entscheidungsträger – kurzum an Experten, die an der klimaresilienten Gestaltung urbaner Räume beteiligt sind.

**Wann?  
Dienstag, 28. Oktober 2025**  
Einlass ab 09:00 Uhr, Beginn 09:30 Uhr

**Wo?  
Areal Böhler, Halle am Wasserturm**  
Hansaallee 321, 40549 Düsseldorf

**Fortbildungspunkte sind bei der Architektenkammer beantragt.**

Hochkarätige Fachvorträge beleuchten das Thema aus unterschiedlichen Blickwinkeln – von Planung über Technik bis zur Gestaltung. Impulse kommen von:

* **Stephan Lenzen**, Landschaftsarchitekt RMP und bdla-Präsident, mit einer Keynote zu Einblicken in die Umsetzung integrierter Freiraumstrategien
* **Harry Kremer**, BEGA, Impulsvortrag: Warum wir eine Freiraumwende brauchen – Freiraumgestaltung als Teil gesellschaftlicher Transformation
* **Matthias Möckl**, ACO, zu innovativen Lösungen für das ganzheitliche Management der wertvollen Ressource Regenwasser
* **Maren Bär**, BEGA, zur Verantwortung in der Lichtplanung zwischen Sicherheit, Gestaltung und Ökologie

**Mehr Infos und Anmeldung:**

www.aco.de/stadtraumklima

www.bega.com/stadtraumklima

Bildmaterial:

Ein Bild, das Baum, Bild, Pflanze, draußen enthält.

KI-generierte Inhalte können fehlerhaft sein.

Keyvisual Stadt. Raum. Klima. – Quelle ACO/BEGA

Ein Bild, das draußen, Baum, Himmel, Pflanze enthält.

KI-generierte Inhalte können fehlerhaft sein. Ein Bild, das rot, Schrift, Grafiken, Logo enthält.

KI-generierte Inhalte können fehlerhaft sein.

Impression: Stadt. Raum. Klima. – Quelle: ACO Logo ACO – ai

Ein Bild, das Zylinder, Screenshot, Licht enthält.

KI-generierte Inhalte können fehlerhaft sein. Ein Bild, das Baum, draußen, Screenshot, Pflanze enthält.

KI-generierte Inhalte können fehlerhaft sein.

BEGA Systempoller – Quelle: BEGA Quelle: BEGA

Ein Bild, das draußen, Baum, Landschaftsgestaltung, Fenster enthält.

KI-generierte Inhalte können fehlerhaft sein.

Quelle: BEGA

Ein Bild, das Schrift, Logo, Grafiken, weiß enthält.

KI-generierte Inhalte können fehlerhaft sein.

Logo BEGA – eps Logo BEGA - eps

|  |
| --- |
| **Die ACO GmbH** Als Teil der weltweiten ACO Gruppe gehört die ACO GmbH zu den führenden Anbietern ganzheitlicher Systemlösungen rund um die klimaresiliente Freiraum-, Infrastruktur- und Gebäudeplanung. Der nachhaltige Umgang mit der wertvollen Ressource Wasser, verdeutlicht durch den Claim „ACO. we care for water“, steht im Mittelpunkt aller Unternehmensaktivitäten. Mit dem ACO WaterCycle bietet das Unternehmen ein breites Spektrum an Systemlösungen, um Oberflächenwasser oder Abwasser zu sammeln, aufzubereiten, zurückzuhalten und wieder zur Verfügung zu stellen. Darüber hinaus berät und unterstützt ein starkes Außen- und Innendienstteam alle Objektbeteiligten in jeder Projektphase. |

Pressekontakt:

ACO GmbH

**Tanja Holst**Public Relations - Fachpresse  
Tel.: [+49 4331 354](tel:+494331354174) 197  
Mobil: +49 151 64738331   
E-Mail: [tanja.holst@aco.com](mailto:tanja.holst@aco.com)