

Referent/Referentin

Speaker



Weltkongress Gebäudegrün 2026

**World Congress of
Building Greening 2026**

www.bugg-worldcongress2026.com

Kontaktdaten / Contact information

Eveline Bronsdijk
Municipality of Rotterdam
Advisor Multifunctional Roofscapes
De Rotterdam, Wilhelminakade 179
Postbus 6575 3002 AN Rotterdam
Mobile +31 (0)6 10527524
ej.bronsdijk@rotterdam.nl
www.rotterdam.nl



(English version below)

Kurzvita

Eveline Bronsdijk ist seit ihrem Marketing- und Kommunikationsstudium seit 20 Jahren im Bereich Nachhaltigkeit tätig. Seit 2008 arbeitet sie für die Abteilung Stadtentwicklung der Stadt Rotterdam mit Schwerpunkt auf der Einbindung von Interessengruppen, was ein wichtiger Bestandteil des Programms für multifunktionale Dachlandschaften der Stadt war. Zwischen 2015 und 2020 war sie Teil des Rotterdam Resilience-Teams mit Schwerpunkt auf (internationalem) Wassermanagement und dem Ziel, 1 km² multifunktionale Dächer im Stadtzentrum zu schaffen.

Sie war federführend bei der Dachpolitik für den Nationaal Dakenplan, einer niederländischen Partnerschaft zwischen Regierung, Wissensinstituten und Unternehmen, die eine professionelle Dachlandschaftsbranche anstrebt. Seit 2025 ist sie Mitglied der Redaktion der Fachzeitschrift „Roofs“ und Teil der Jury für die Wahl zum Dach des Jahres 2025.

Zwischen 2019 und 2026 war sie in der Abteilung für Nachhaltigkeit tätig, mit dem Schwerpunkt auf der Verknüpfung von Energiewende und Klimaanpassung. Vor kurzem wechselte sie in die Stadtplanungsabteilung der Stadt, um sich auf multifunktionale Dachlandschaften in der Stadtplanung zu konzentrieren.

Vortragstitel

Der Rotterdamer Ansatz für multifunktionale Lösungen im Bereich der Dachgestaltung

Kurzbeschreibung des Vortrags

Wie jede andere Stadt muss auch Rotterdam Maßnahmen gegen den Klimawandel umsetzen, die biologische Vielfalt schützen, den Fokus auf die Energiewende legen und gleichzeitig die Wohnungskrise bewältigen. Die Festlegung von Prioritäten wird immer wichtiger, ebenso wie die Umsetzung von Maßnahmen, die über punktuelle Lösungen hinausgehen.

Im Jahr 2008 startete Rotterdam ein Programm für Gründächer, das sich speziell auf das Wassermanagement konzentrierte. Heute verfolgt Rotterdam einen ganzheitlichen Ansatz. Die Stadt strebt eine multifunktionale Nutzung der ungenutzten Fläche auf ihren



Weltkongress Gebäudegrün 2026

World Congress of
Building Greening 2026

www.bugg-worldcongress2026.com

Referent/Referentin

Speaker

Flachdächern an, die sich auf etwa 18 km² beläuft. Wir suchen nach den besten Kombinationen, um die Lebensqualität in der Stadt zu erhalten. Dazu konzentrieren wir uns im Rahmen des europäischen Projekts „Multiroofs“ auf die Nutzung und Auswertung von Datentools.

Um diese multifunktionale Dachlandschaft zu schaffen, beziehen wir alle Arten von Interessengruppen in diesen Dialog ein, in dem wir nach Lösungen im Kontext öffentlich-privater Eigentumsverhältnisse suchen. Wie bitten wir unsere Bürger, uns bei unserem Wassermanagement zu helfen und mehr Grün in die Stadt zu bringen? Wie verbinden wir diese Aspekte mit den anderen Herausforderungen, denen sich die Stadt gegenüber sieht? Was sind die optimalen Kombinationen?

(German version above)

Short vita

Eveline Bronsdijk has worked in the field of sustainability for the last 20 years after her marketing&communications study. She started working for the Urban Development Department of the city of Rotterdam in 2008 with a focus on stakeholder engagement, which has been an important element of the multifunctional roofscape program of the city. She has been part of the Rotterdam Resilience team between 2015 and 2020 with a focus on (international) water management and the aim of 1 km² multifunctional roofs in the city centre.

She has been spearhead rooftop policy for Nationaal Dakenplan; a Dutch partnership between government, knowledge institutes and companies that aim for a professional roofscape industry. Since 2025 she is member of the editorial board of the trade journal Roofs and part of the jury for the rooftop election of the year 2025.

Between 2019 and 2026 she was part of the sustainability department with a focus on bridging energy transition and climate adaptation. Recently she moved to the urban planning department of the city to focus on multifunctional roofscapes in urban planning.

Lecture title

The Rotterdam roofscape approach for multifunctional solutions

Short description of the lecture

Like any urban area Rotterdam needs to implement solutions for climate change, care for biodiversity, focus on energy transition and solve a housing crisis in the meantime.

Prioritizing becomes increasingly important, so does implementing measurements that offer more than single issue solutions.

In 2008 Rotterdam started a green roofs program focusing specifically on water management. Nowadays Rotterdam focusses on an integral approach. The city aims to create multifunctional purposes on the unused space on its flat roofs, which is about 18km². We search for the best combinations to maintain the quality of living in the city. To do so, we focus on use and insight in data tooling in the European project Multiroofs.

To build this multifunctional roofscape, we include all types of stakeholders into this dialogue, where we search solutions within the context of public-private ownership. How do we ask our

Referent/Referentin

Speaker



Weltkongress Gebäudegrün 2026

**World Congress of
Building Greening 2026**

www.bugg-worldcongress2026.com

citizens to help us with our water management and need to implement more green into the city? How do we combine those aspects with the other challenges the city faces? What are the golden combinations?