

Referent/Referentin

Speaker



Weltkongress Gebäudegrün 2026

World Congress of
Building Greening 2026

www.bugg-worldcongress2026.com

Kontaktdaten / Contact information

Dr. Gunter Mann
Bundesverband GebäudeGrün e.V.
Geschäftsführer und Präsident / Managing Director and
President
In den Birken 11
D - 66130 Saarbrücken
Germany
+49 681 9880570
gunter.mann@bugg.de
www.gebaeudegruen.info



(English version below)

Kurzvita:

Studium

- 1988-1994 Studium der Biologie an der Universität Tübingen. Thema der Diplomarbeit: „Ökologisch-faunistische Aspekte begrünter Dächer in Abhängigkeit vom Schichtaufbau“
- 1995-1998 Anfertigen der Dissertation „Vorkommen und Bedeutung von Bodentieren (Makrofauna) auf begrünten Dächern in Abhängigkeit von der Vegetationsform“

Beruflicher Werdegang und Tätigkeiten

- 1993-1999 Angestellter bei der Fa. Harzmann, optima-Zentrale Süd in der Abteilung „Anwendungstechnik“
- 2000 - 2017 Angestellter der Optigrün international AG als Leiter Marketing, seit Mai 2013 Prokurist
- 2001-2003 im Vorstand der Fachvereinigung Bauwerksbegrünung e.V. (FBB) für den Bereich Öffentlichkeitsarbeit zuständig, seit 2003 Präsident der FBB
- Seit 2018 hauptamtlich Präsident und Geschäftsführer des Bundesverband GebäudeGrün e.V. (BuGG) mit Sitz in Berlin

Sonstige Aktivitäten

- Betreuer verschiedener Diplomarbeiten
- Zahlreiche Fachvorträge und Veröffentlichungen in Fachzeitschriften und Büchern zum Thema Dach- und Fassadenbegrünung
- Seit 2002 Mitglied im FLL-Arbeitskreis Dachbegrünung und seit 2005 im zugehörigen Regelwerksausschuss (RWA). Ebenso Mitglied der FLL-Regelwerksausschüsse „Verkehrsflächen auf Bauwerken“ und „Fassadenbegrünung“

Vortragstitel:

Begrüßung

Kurzbeschreibung des Vortrags

Begrüßung und Eröffnung des Weltkongresses.

Referent/Referentin

Speaker



Weltkongress Gebäudegrün 2026

World Congress of
Building Greening 2026

www.bugg-worldcongress2026.com

(German version above)

Short vita

Studies

- 1988-1994 Studied biology at the University of Tübingen. Topic of the diploma thesis: "Ecological-faunistic aspects of green roofs depending on the layer structure".
- 1995-1998 Dissertation: "Occurrence and significance of soil animals (macrofauna) on green roofs depending on the vegetation form".

Professional career and activities

- 1993-1999 Employee at the Harzmann company, optima headquarters south in the "Application Technology" department
- 2000 - 2017 employee of Optigrün international AG as head of marketing, since May 2013 authorised signatory
- 2001-2003 member of the board of the Fachvereinigung Bauwerksbegrünung e.V. (FBB) responsible for public relations, since 2003 president of the FBB
- Since 2018 full-time president and managing director of the Bundesverband GebäudeGrün e.V. (BuGG), based in Berlin

Other activities

- Supervisor of various diploma theses
- Numerous lectures and publications in trade journals and books on the subject of green roofs and façades
- Since 2002 member of the FLL working group on green roofs and since 2005 of the associated rules and regulations committee (RWA). Also a member of the FLL Rules and Regulations Committees "Traffic Areas on Structures" and "Facade Greening".

Lecture title:

Welcome

Short description of the lecture:

Welcome and opening of the World Congress