

Fortbildungsbescheinigung

Herr Benedikt Stockmayer,
Georg v. Gayl Landschaftsarchitekten, Berlin

hat an der Fortbildung

Besondere Fachkunde Klimaanpassung

des Bundes Deutscher Landschaftsarchitekt:innen bdla am 28. April 2023 in Berlin,
am 26. Mai 2023 in Hamburg und am 30. Juni 2023 in München erfolgreich
teilgenommen.

Herr Benedikt Stockmayer ist daher für die Bearbeitung von Projekten der
Klimaanpassung in besonderer Weise qualifiziert.

Berlin, 20. Juli 2023



Prof. Stephan Lenzen
Präsident

Das Curriculum umfasste folgende Themen, die zusätzlich durch Exkursionen begleitet wurden:

Schwammstadt – Konzepte der gesamtstädtischen, quartiers- und gebäudebezogenen Klimaanpassung - Schwerpunkt Neubau

- Wie kommt Klimaanpassung in die Umsetzung?
- Vorbereitende Konzepte – gesamtstädtische und quartiersbezogene Konzepte
- Quartierskonzepte: Vom Konzept zur Umsetzung
- Gebäudebezogene Konzepte

Hitzestress und Starkregen – Blau-grüne Infrastruktur im öffentlichen Raum

- Konzepte und Strategien einer klimaangepassten Straßenraumgestaltung?
- Konkrete blau-grüne Maßnahmentypen – Gestaltung
- Konkrete blau-grüne Maßnahmentypen – Herausforderungen und Lösungsansätze

Hitzestress und Starkregen – Klimaorientierte Nachverdichtung im innerstädtischen Quartier

- Klimawandelszenarien und Risiken in München
- Nachverdichtung im Wohnquartier am Beispiel Moosach
- Instrumente und Handlungsmöglichkeiten in der Stadt- und Freiraumplanung

An der Fortbildung haben führende Expert:innen als Ausbilder:innen mitgewirkt:

- Irene Burkhardt, Burkhardt | Engelmayer | Mendel Landschaftsarchitekten Stadtplaner Part mbB, München
- Dr. Carlo Becker, bgmr Landschaftsarchitekten, Berlin
- Prof. Dr.-Ing. Wolfgang Dickhaut, HafenCity Universität Hamburg
- Prof. Dr. Stephan Pauleit, Technische Universität München
- Marco Schmidt, Bundesinstitut für Bau-, Stadt- und Raumforschung sowie Technische Universität Berlin
- Prof. Dipl.-Ing. Antje Stokman, HafenCity Universität Hamburg