

**Veranstaltungsreihe 2021 - Nachholtermin**  
**"Internationale Landschaftsarchitektur – Stadtgrün 3D"**  
**Vortragsabend am Mittwoch, 04.05.2022, 18.00 Uhr**

**„Gebäudegrün – Lösungsvielfalt und Potenziale“**

**Referentin**

**Prof. Dr.-Ing. Nicole Pfoser**

Hochschule für Wirtschaft und Umwelt  
Nürtingen-Geislingen



© Nicole Pfoser

**Kurzvita**

Seit 2018 Professorin für Objektplanung an der Hochschule für Wirtschaft und Umwelt Nürtingen-Geislingen, Studiengang Landschaftsarchitektur

2016–2018 Forschung am Fachgebiet Entwerfen und Freiraumplanung des Fachbereichs Architektur der Technischen Universität Darmstadt: „Grün statt Grau: Gewerbegebiete im Wandel“ / Pilotstädte: Frankfurt a. M., Marl, Remscheid / Verbundpartner: Universität Osnabrück, Global Nature Fund / gefördert mit Mitteln des BMBF

2015–2016 Gastprofessur, Fachgebiet Entwerfen und Stadtentwicklung, Fachbereich Architektur, Technische Universität Darmstadt

2013–2015 Gastprofessur, Nachhaltiges Bauen und Entwerfen in der Landschaftsarchitektur, Hochschule für Wirtschaft und Umwelt Nürtingen-Geislingen, Studiengang Landschaftsarchitektur

2005–2015 Wissenschaftliche Mitarbeiterin in Lehre und Forschung, Fachgebiet Entwerfen und Freiraumplanung, Fachbereichs Architektur, Technischen Universität Darmstadt Projektleitung: Interdisziplinäres Forschungsprojekt "Gebäude, Begrünung und Energie – Potenziale und Wechselwirkungen", gefördert mit Mitteln der Forschungsinitiative Zukunft Bau des Bundesministeriums für Bau-, Stadt- und Raumforschung

2005 Gründung des Planungsbüros ‚parc.architektur+freiraum‘ gemeinsam mit Prof. Dipl.-Ing. Frank Dierks ([www.parc-architektur-freiraum.de](http://www.parc-architektur-freiraum.de))

1997 Gründung des Planungsbüros ‚Studio Innenarchitektur‘

**AUSBILDUNG**

2016 Promotion an der Technischen Universität Darmstadt zum Thema "Fassade und Pflanze – Potenziale einer neuen Fassadengestaltung"

2003–2005 International Master of Landscape Architecture (IMLA) der Hochschulen Nürtingen, Rapperswil, Weihenstephan und der School of Architecture and Landscape, University of Greenwich.

1997–2003 Studium der Architektur an der Technischen Universität Darmstadt

1991–1997 Studium der Innenarchitektur an der Hochschule Darmstadt

Landesverband  
Hessen e.V.

Geschäftsstelle  
Dinkelstr. 40  
70599 Stuttgart  
Tel.: 0711 2537433  
Fax: 0711 2537434  
[hessen@bdla.de](mailto:hessen@bdla.de)  
[www.bdla.de/hessen](http://www.bdla.de/hessen)