

Prof. Dr.-Ing. Architektin Anja Rosen Expertise | Publikationen | Vorträge | Workshops & Seminare

Prof. Dr.-Ing. Architektin Anja Rosen

Engagement und Expertise Building Circularity

2022	Gründung der C5 GmbH, Münster, mit Frauke Kaven
2021	Berufung zur Honorarprofessorin für zirkuläres Bauen, Bergische Universität Wuppertal, Fakultät für Architektur und Bauingenieurwesen
2021	Gewinn DGNB Sustainability Challenge 2021 in der Kategorie Forschung mit dem Urban Mining Index
2020	Promotion zum DrIng.: Urban Mining Index – Entwicklung einer Systematik zur quantitativen Bewertung der Kreislaufkonsistenz von Baukonstruktionen in der Neubauplanung
2020	Gewinn Haus-Sauer-Award. Designing Circularity in the Built Environment für Atlas Recycling
2019 ff.	Vorstands- und Gründungsmitglied re!source Stiftung e.V.
2016	Initiatorin des bundesweit offenen "Urban Mining Student Award" mit Prof. Annette Hillebrandt und agn Niederberghaus & Partner GmbH
2016 ff.	Referentin der DGNB-Akademie
2016 ff.	Lehrauftrag EBZ-Business School Bochum "Nachhaltiges Bauen und neue Technologien" Studiengang M.A. Real Estate Management und M.A. Projektmanagement
2016 ff.	Mitglied im Urban Mining e.V.
2014	Berufung in die Expertengruppe "Rückbau- und Recyclingfreundlichkeit" der DGNB
2013 ff.	Lehrauftrag Bergische Universität Wuppertal, Lehrstuhl Baukonstruktion Entwurf Materialkunde – Forschungsschwerpunkt Kreislaufpotenziale im Hochbau
2013	Sachverständige für Nachhaltiges Bauen (SHB)
2013	DGNB Auditorin
2012 ff.	Mitglied der DGNB
2011	Konzept und Durchführung www.material-bibliothek.de als wissenschaftliche Mitarbeiterin der FH Münster/Prof. Annette Hillebrandt

Prof. Dr.-Ing. Architektin Anja Rosen

Publikationen

20	022	"Urban Mining – wann schließt sich der Kreis?" StadtBauwelt 06 2022 zum Thema Re-Use
20	021	"Kreislaufwirtschaft – Wie bewertet man Baustoffe für die Wiederverwendung?" Baumeister 12 20217 Interview mit Claudia Fuchs
20	021	"Ressourcen schonen – aber wie? Rathaus Korbach als Modellprojekt" Beton Bauteile – Edition 2022 Bauverlag BV
20	021	"Neubau aus Rückbau" – Wissenschaftliche Begleitung der Planung und Durchführung des selektiven Rückbaus eines Rathausanbaus aus den 1970er-Jahren und der Errichtung eines Neubaus unter Einsatz von Urban Mining (RückRat) – BBSR Onlinepublikation BBSR-Online-Publikation 09 2021.
20	021	"Urban Mining Konzept Rathaus Korbach" DBZ – Deutsche Bauzeitschrift 01 2021
20	020	"Zirkulär ist das neue nachhaltig" in MUT Magazin "Einfach machen – wie Städte globale Probleme lösen" IVZ, Ibbenbüren
20	019	"Manual of Recycling. Buildings as sources of materials" Hillebrandt, Riegler-Floors, Rosen, Seggewies Edition DETAIL, München
20	019	"Circular Economy – Kreisläufe schließen, heißt zukunftsfähig sein" Mitwirkung DGNB-Report Januar 2019 DGNB e.V., Stuttgart
20	019	"Vereinbarkeit von ressourcenschonendem Bauen mit der EnEV" Fachbeitrag EnEV Baupraxis Forum Verlag Herkert GmbH, Merching
20	018	"Atlas Recycling. Gebäude als Materialressource" Hillebrandt, Riegler-Floors, Rosen, Seggewies Edition DETAIL, München
20	017	factor – Magazin für Nachhaltiges Wirtschaften Fachbeitrag "Bauen? In Zukunft nur recyclinggerecht" Effizienz Agentur NRW & Wuppertal Institut für Klima, Umwelt Energie gGmbH, Bochum

Prof. Dr.-Ing. Architektin Anja Rosen

Vorträge* | Workshops, Seminare**

2022*	Architekturzentrum Wien, Symposium "Bau einfach!" Vortrag "Kreislauffähig Bauen"
2022*	Nachhaltigkeitssysmposium der Bauwirtschaft, Zollverein Essen "Urban Mining [Index] am Modellprojekt Rathaus Korbach"
2022*	Treffen der BauKultur-Akteur*innen NRW "Alt macht Neu: Separierter Abriss und neue Potenziale"
2021*	25. internationale Passivhaustagung "Recyclingfähige Passivhäuser – konstruieren und bewerten mit dem Urban Mining Index
2021*	DGNB "Wie geht Urban Mining praktisch?" DGNB-Vortragsreihe zum kreislaufgerechten Bauen Online-Vortrag
2021**	Stadt Münster "Kreislaufgerechtes Bauen" Inhouse-Schulung
2020 *	Zentrum Holz Olsberg "Metall + Holz – nachhaltige Closed-Loop- Materialien im technischen und natürlichen Kreislauf"
2020 ff.**	Hamburgische Architektenkammer "Kreislaufgerecht Bauen" Online- Tagesseminar
2020 *	Akademie Architekten- und Stadtplanerkammer Hessen Hessischer Architektentag "Urban Mining – Ressource für die Zukunft" Wiesbaden
2020 *	TU München mit B&O-Gruppe Symposium "einfach bauen" Bad Aibling
2020 *	Bautec Fachforum Re-Use und Recycling "Modellprojekt ressourcenschonendes Bauen Rathaus Korbach" Berlin
2019 *	re!source Stiftung e.V. Kongress "Ressourcenwende in der Bauwirtschaft" Beitrag "Modellprojekt Rathaus Korbach" Berlin
2018 *	Brüninghoff Impulsveranstaltung "Nachhaltig Bauen in Hybridbauweise – DGNB Zertifizierung als Qualitätsmerkmal Heiden
2018 *	Urban Mining e.V. Deutschland Urban Mining Kongress Dortmund
2018 *	Universitätsklinikum Schleswig-Holstein 2. Expertentreffen Change "Zertifizierter Klinikbau ermöglicht nachhaltigen Betrieb" Kiel
2017 ff.**	Weiterbildung Wissenschaft Wuppertal gGmbH Weiterbildungsstudiengang REM-CPM, 1 x p.a. Wuppertal
2017 *	IRBau (re!source e.V) Auftaktkonferenz Initiative Ressourcenschonende Bauwirtschaft Berlin
2016 ff.**	DGNB-Akademie Ausbildungsseminare zum DGNB-Consultant, ca. 4 x p.a. bundesweit
2015 ff.**	Bildungsinstitut der MSA – FH Münster Fort- und Weiterbildungsangebot, ca. 3 x p.a. Münster