



Anja Rosen **M.A. Architektin**

Expertise | Publikationen | Vorträge | Workshops & Seminare

Anja Rosen **M.A. Architektin**
Engagement und Expertise Building Circularity

- 2020 Promotion zum Dr.-Ing.: Urban Mining Index – Entwicklung einer Systematik zur quantitativen Bewertung der Kreislaufkonsistenz von Baukonstruktionen in der Neubauplanung
- 2020 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

Anja Rosen **M.A. Architektin**

Publikationen

- 2021 "Urban Mining Konzept Rathaus Korbach" | DBZ – Deutsche Bauzeitschrift | 01|2021
- 2020 "Zirkulär ist das neue nachhaltig" | in MUT Magazin "Einfach machen – wie Städte globale Probleme lösen" | IVZ, Ibbenbüren
- 2019 "Manual of Recycling. Buildings as sources of materials"
Hillebrandt, Riegler-Floors, Rosen, Seggewies | Edition DETAIL, München
- 2019 „Circular Economy – Kreisläufe schließen, heißt zukunftsfähig sein“
Mitwirkung DGNB-Report | Januar 2019 | DGNB e.V., Stuttgart
- 2019 „Vereinbarkeit von ressourcenschonendem Bauen mit der EnEV“ |
Fachbeitrag EnEV Baupraxis | Forum Verlag Herkert GmbH, Merching
- 2018 „Atlas Recycling. Gebäude als Materialressource“ | Hillebrandt, Riegler-Floors,
Rosen, Seggewies | Edition DETAIL, München
- 2017 factor^v – Magazin für Nachhaltiges Wirtschaften | Fachbeitrag „Bauen? In
Zukunft nur recyclinggerecht“ | Effizienz Agentur NRW & Wuppertal Institut für
Klima, Umwelt Energie gGmbH, Bochum

Anja Rosen **M.A. Architektin**

Vorträge* | Workshops, Seminare**

- 2020 * Zentrum Holz Olsberg | "Metall + Holz – nachhaltige Closed-Loop-Materialien im technischen und natürlichen Kreislauf"
- 2020 ** 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 ressourcenschonendes Bauen 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