

Einladung zum 3. digitalen Wissens-Hackathon

verANTWORTung

am 21. Juli 2022 zum Thema Digitalisierung als
Werkzeug für nachhaltige Architektur?!

Nachhaltigkeit. Klimaschutz. Smart. Verantwortung. Transformation.
Jetzt handeln! Alles neu denken!

Fast täglich dürften Sie diese Schlagworte und Durchhalteparolen mittlerweile hören. Aber hilft Ihnen dies bei der konkreten Lösung von Problemen? Bei der Planung und Umsetzung Ihrer Projekte? Nein? Dann geht es Ihnen wie uns.

Allzu oft wird der Eindruck vermittelt, als seien unsere Städte zu großen Teilen noch nicht gebaut. Als hätten wir alle Zeit der Welt, um alles nochmal neu zu denken und vielleicht sogar neu zu bauen. Natürlich ist dies nicht so. Von dem mit dem Neubau verbundenen Mehr an Ressourcenbedarf, CO₂-Emissionen und Abfallaufkommen ganz zu schweigen.

Wir laden Sie ein, gemeinsam etwas zu ändern. Helfen Sie uns mit Ihrer Expertise dabei, von der Theorie in die Praxis zu kommen. Dass das Wissen zum Tun werden kann.

**Am 21. Juli 2022 veranstalten wir von 10:00 bis 19:00 Uhr den
3. digitalen Wissens-Hackathon verANTWORTung.**

Die Architektenkammer Rheinland-Pfalz steht Pate für den Tag. Im Fokus steht die Frage, ob und wie die Digitalisierung als Hilfsmittel auf dem Weg zu mehr Nachhaltigkeit und Klimaschutz in der Planung unterstützen kann. Über den betreuten Live-Chat besteht für Sie während der gesamten Veranstaltung die Möglichkeit, sich mit Implusen und Knowhow in die Diskussion mit den geladenen Experten einzubringen.

Melden Sie sich direkt an unter: www.wissensstiftung.eu/veranstaltungsreihe-verantwortung/wissens-hackathon-digitalisierung/

Wir erarbeiten im Rahmen des Hackathons Wissensbausteine, die im Nachgang über die Webseite www.norocketscience.earth kostenfrei zur Verfügung gestellt werden.

Die interdisziplinären Hackathons werden von der gemeinnützigen Wissensstiftung organisiert. Unterstützt werden wir dabei unter anderem von offiziellen Partnerorganisationen der New European Bauhaus Initiative: der Bundesarchitektenkammer, der Bundesstiftung Baukultur und der Deutschen Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen (DGNB).

Morgenprogramm 10:00 bis 13:00 Uhr

Begrüßung und Einführung

Dr. Christine Lemaitre Geschäftsführender Vorstand DGNB

Joachim Rind, Präsident AKRP

Einführung ins Thema Digitalisierung als Schlüssel zu mehr Nachhaltigkeit

Prof. Dr. Steffen Feirabend, HFT – Hochschule für Technik Stuttgart

High Tech Planung für LowTech Gebäude

Prof. Elisabeth Endres, IB Hausladen GmbH

Zirkulär und Digital – die Chancen der urbanen Miene

Rebekka Ruppel, CEO pom+Deutschland GmbH

Pitches (5 Minuten pro Pitch)

Vorstellung von Lösungen und Tools (Softwareprodukte)

Nachmittagsprogramm 16:00 bis 19:00 Uhr

Vorstellung Bewertung & Einordnung

Eva Holdenried, Vorstand AKRP

Dr. Elena Wiezorek, Hauptgeschäftsführerin AKRP

Impuls: ‚Ein Blick von außen‘

Prof. Dr. Jörg Müller-Lietzkow, Präsident und Professur Ökonomie und Digitalisierung, HafenCity Universität Hamburg

Diskussion

Moderation: Dr. Christine Lemaitre, Geschäftsführender Vorstand DGNB

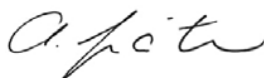
Nächste Schritte

Dr. Christine Lemaitre, Geschäftsführender Vorstand DGNB

Bei Anregungen und Fragen kontaktieren Sie uns unter info@norocketscience.earth

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

Herzliche Grüße



Dr. Christine Lemaitre

Geschäftsführender Vorstand DGNB e.V.

Vorstand Wissensstiftung



Joachim Rind

Präsident AKRP

Mit Unterstützung von:

