

Bitte überprüfen Sie die situationsbedingten Änderungen
der Öffnungszeiten auf dam-online.de!
Please check the situation-related changes of
opening hours on dam-online.de!

GEÖFFNET \ OPEN
Di, Do — So Tue, Thu — Sun 10.00 — 18.00 \ Mi Wed 10.00 — 20.00

DEUTSCHES ARCHITEKTURMUSEUM
Schauainkai 43, 60596 Frankfurt am Main, Germany,
www.dam-online.de

D A M

DEUTSCHES
ARCHITEKTURMUSEUM

Hochschule RheinMain
IMPACT RheinMain

MY HOME IS MY PARCEL.

KANN ONLINESHOPPING NACHHALTIG SEIN?
DIALOG IM MUSEUM #8



DIALOG IM MUSEUM #8

MY HOME IS

MY PARCEL.

KANN ONLINESHOPPING NACHHALTIG SEIN?

Shopping findet heute online statt. Doch können wir die Folgen davon verantworten? Die verheerende ökologische Bilanz, die Ausbeutung der Paketkuriere, den Leerstand in der Einkaufsstraße? Studierende der Innenarchitektur an der Hochschule RheinMain haben unter der Leitung von Holger Kleine und Uwe Münzing Lösungsvorschläge zu diesen Fragen entwickelt, die die Schnittstelle zwischen Paket und Kunde zurück in den öffentlichen Raum verlagern, nachhaltig konzeptioniert sind, übergeordnete soziale Funktionen innehaben und als Verweilorte einladen.

VIRTUELLE AUSSTELLUNGSERÖFFNUNG
Fr, 19. Juni 2020, online unter
www.impact.hs-rm.de/dialog-im-museum

Ausstellung im Auditorium des
Deutschen Architektur museums (DAM)
20. — 28. Juni 2020

VIRTUELLE PODIUMSDISKUSSION
Di, 23. Juni 2020, 19 Uhr, Anmeldung unter
www.hs-rm.de/dialog-im-museum

Mit bestätigter Anmeldung erhalten Sie weitere Informationen zu Durchführung und Ablauf der Veranstaltung

Podiumsdiskussion mit:

Benjamin Bierwirth, Professor für Supply Chain Management, Hochschule RheinMain

Andreas Thiesen, Professor für Theorien und Methoden Sozialer Arbeit, Hochschule RheinMain

Moderation:

Holger Kleine, Professor für Künstlerisch konzeptionelles Entwerfen, Hochschule RheinMain

DIALOG IM MUSEUM ist ein Kooperationsprojekt des DAM und der Hochschule RheinMain, das sich mit den Auswirkungen von smarten Technologien auf unser Leben beschäftigt.

Mitglieder der Architekten- und Stadtplanerkammer Hessen (AKH) können mit der Teilnahme 2 Fortbildungspunkte erwerben.

