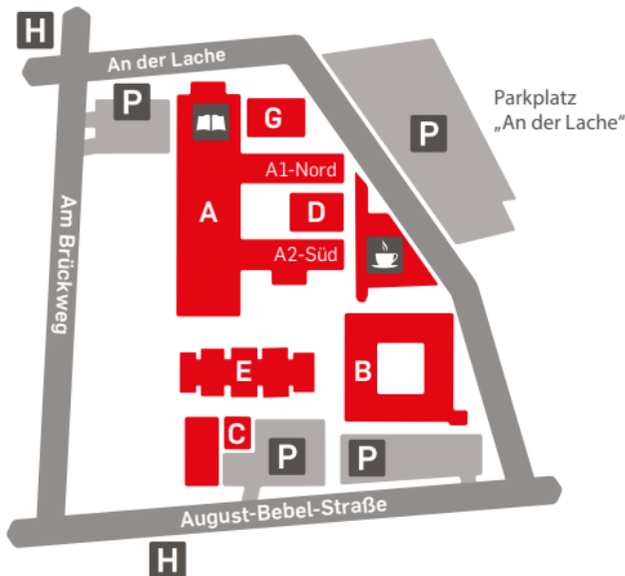


ANFAHRT

CAMPUS AM BRÜCKWEG



Gefördert vom



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung



Gemeinsame
Wissenschaftskonferenz
GWK

EINLADUNG

*Festakt zur Eröffnung des strategischen Projekts IMPACT RheinMain
Transfer mit Fokus auf Smart Energy, Smart Home und Smart Mobility
18. Januar 2018 in Rüsselsheim*



Hochschule **RheinMain**
IMPACT RheinMain

Die Hochschule RheinMain ist von den Gutachtern des Programms „Innovative Hochschule“ und dem Bundesministerium für Bildung und Forschung für die Förderung ausgewählt worden. Dies ist für die Hochschule wie aber auch unsere Partner in der Region ein großer Erfolg, der die zukünftige Aufstellung der Region stärken wird.

Im Rahmen des Projekts IMPACT RheinMain - Transfer mit Fokus auf Smart Energy, Smart Home und Smart Mobility sollen der Wissens-, Ideen- und Technologietransfer der Hochschule gemeinsam mit unseren Partnern transformiert werden. Anstelle eines traditionellen Transferansatzes wollen wir in den nächsten 5 Jahren gemeinsam mit Unternehmen, Politik und zivilgesellschaftlichen Gruppen neue Ansätze entwickeln und erproben, um den in der Wissensgesellschaft so notwendigen Austausch zwischen Wissensproduzenten und Wissensnutzern zu verbessern und die Innovationsfähigkeit zu stärken.

Hierfür werden 12 verschiedene Maßnahmen über die nächsten 5 Jahre durchgeführt, wie beispielsweise Innovations-Labs, Fokusgruppen und auch unsere Zusammenarbeit mit Einrichtungen wie dem Deutschen Architekturmuseum.

Für den Start dieses strategischen Projekts wie auch die Vorstellung der Möglichkeiten für Unternehmen, Politik und zivilgesellschaftliche Gruppen sich zu beteiligen, laden wir Sie herzlich zu dem Festakt ein.

Prof. Dr. Detlev Reymann
Präsident

18. Januar 2018
15:00 – 18:00 Uhr
Hochschule RheinMain
Am Brückweg 26
65428 Rüsselsheim
Gebäude G

Um die Zahl der Teilnehmenden besser planen zu können, bitten wir Sie um Ihre Anmeldung bis zum 15. Januar 2018 unter folgender E-Mail-Adresse: impact@hs-rm.de.

PROGRAMM

Ab 14:30 Einlass und Registrierung

15:00 – 15:20 Uhr Prof. Dr. Detlev Reymann, Präsident Hochschule RheinMain

Forschung, Innovation, Transfer: „IMPACT RheinMain – Transfer mit Fokus auf Smart Energy, Smart Home und Smart Mobility“

15:20 – 15:40 Uhr Staatssekretär Patrick Burghardt, Hessisches Ministerium für Wissenschaft und Kunst

Bedeutung des Wissens-, Ideen- und Technologietransfers für die hessischen Hochschulen für Angewandte Wissenschaften und die Region als Innovationsplattform

15:40 – 16:00 Uhr MinDirig Engelbert Beyer, Bundesministerium für Bildung und Forschung

Förderinitiative „Innovative Hochschule“:
Chancen für die Hochschulen für Angewandte Wissenschaften

16:00 – 16:10 Uhr GRUSSWORTE (angefragt)

Udo Bausch, Oberbürgermeister der Stadt Rüsselsheim am Main & **Sven Gerich**, Oberbürgermeister der Landeshauptstadt Wiesbaden

16:10 – 16:50 Uhr Prof. Dr. Thomas Heimer, wissenschaftlicher Projektleiter, **Sandra Speer**, Projektkoordinatorin
Vorstellung des Ansatzes für die Neuausrichtung des Wissens-, Ideen- und Technologietransfers
Vorstellung der Maßnahmen in IMPACT

RheinMain durch die Maßnahmenleitenden:
Prof. Dr. Volker Blees, Prof. Dr. Ralf Dörner, Prof. Dr. Werner Eißler, Prof. Dr. Michael May, Prof. Dr. Stefan Rusche, Prof. Dr. Birgit Scheppat, Prof. Dr. Heinz Werntges
Chancen zur Beteiligung für Unternehmen, Politik, zivilgesellschaftliche Gruppen und Hochschulangehörige

16:50 – 17:10 Uhr Prof. Dr.-Ing. Udo Ungeheuer, Präsident, Verein Deutscher Ingenieure (angefragt)
Anforderungen an den Wissens-, Ideen- und Technologietransfer für morgen.

17:10 – 18:00 Uhr Diskussion, Fragen und Networking der Teilnehmenden