

DINI AG Lernräume @ Roadshow

Mit Abstand mehr gelernt? Konsequenzen für die Lernraumplanung ■ 19.02.2021

Mittagspause: 12:00 – 13:00 Uhr





DINI AG Lernräume - Organisationsteam

Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg: Prof. Christine Gläser

Hochschule der Medien Stuttgart: Prof. Dr. Richard Stang, Alexandra Becker

Hochschule Ruhr West: Ina Thiesies-Cremer, Sören Niehäuser

KIT-Bibliothek Karlsruhe: Prof. Dr. Michael Mönnich

Leibniz Universität Hannover: Deborah Will

Universitätsbibliothek Bamberg: Dr. Fabian Franke

Universitätsbibliothek TU Dortmund: Dr. Ute Engelkenmeier, Volker Mattick

Universitätsbibliothek Duisburg-Essen: Dr. Anke Petschenka

Universitätsbibliothek Magdeburg: Jens Ilg

Universitätsbibliothek Tübingen: Dr. Renke Siems





Hochschule für Angewandte Wissenschaften HAW Hamburg

> Studiengänge

- 37 Bachelor-Studiengänge und 35 Master-Studiengänge
- > Studierendenzahlen
 - > 16.936 Studierende
- Dezentrale Lernraumentwicklungen in vier Fakultäten
- > Lernorte in Bibliotheken
- ➤ Umbau- und Neubauprojekte in Vorbereitung
- ➢ Projektstart "Hybride Lernräume" ab 04/2021









Hochschule der Medien Stuttgart

- > Forschung zum Thema Lernwelten
- > Forschungslabor "Lernwelt"
- Projekt "Lernwelt Hochschule"
 - > mit DINI
 - > HAW Hamburg
 - Universität Bamberg
 - > Universität Düsseldorf
- > Projekt "Lernwelt Hochschule 2030"
 - ➤ bis April 2022











Hochschule Ruhr West

- > rd. 6700 Studierende (MINT- und BWL-Studiengänge)
- > 2 Standorte in Mülheim an der Ruhr und Bottrop, 4 Fachbereiche
- > Projekt "LernRaum" der Bibliothek seit 2018
- > Stud. Lernflächen in allen Bereichen der Hochschule verankert:
 - > Buchbare Gruppen- und Einzelarbeitsräume
 - > Ruhige Einzelarbeitsbereiche
 - > Offene Selbstlernflächen
 - > Loungebereiche
 - > Betreute Selbstlernflächen durch Tutoren
 - > PC-Arbeitsplätze (Remotezugriff möglich)
 - > Eltern-Kind-Räume
 - > virtuelle Teamspaces für Studierende
- > Erweiterung des Raumangebots in Vorbereitung









KIT-Bibliothek

- > 9 Fachbibliotheken an 3 Hochschulen
- ➤ Insgesamt 1.800 Arbeitsplätze
- ➤ Karlsruher Institut für Technologie (KIT)
 - > 24 Stunden-Bibliothek
 - > Lernzentrum
 - > 5 Fachbibliotheken
 - > Lerninseln in Foyers
- Hochschule Karlsruhe Technik & Wirtschaft
- > Duale Hochschule Baden-Württemberg









Leibniz Universität Hannover

- > ca. 30.000 Studierende
- > 11 Standorte, 9 Fakultäten
- > Studentische Lernräume: ca. 170
 - ➤ Gruppenarbeitsplätze: ca. 1000
 - ➤ Einzelarbeitsplätze: ca. 1700
 - > PC-Arbeitsplätze: ca. 700
 - > Eltern-Kind-Lernraum
 - > Räume für Studierende mit Behinderung
- > buchbare Arbeitsplätze: ca. 130
- > Digitale Lernräume für Studiengruppen









Universitätsbibliothek Bamberg

- > 6 Teilbibliotheken
- > 1 Mio. Besuche im Jahr
- > 1.000 Arbeitsplätze für 12.600 Studierende
- > RFID-Ausleihe
- > 1.760 Arbeitsplätze
- > 24/7-Öffnung mit Chipkarte
- > flexibler Lernraum
- > Raumbuchungssystem
- > Gruppenarbeitsräume mit Touchscreens
- > Interaktive Whiteboards
- > Eltern-Kind-Raum









Universitätsbibliothek Dortmund

- > 4 Standorte
- > 1,8 Mio. Besucher:innen pro Jahr
- > 1.200 Einzelarbeitsplätze
 - > Lesesäle (konzentriertes Einzellernen)
 - ➤ Ruhe-Arbeitsraum
 - > Räume für Studierende mit Behinderung
 - ➤ Eltern-Kind-Raum
- > 350 Gruppenarbeitsplätze
 - > Freie Gruppenarbeitsflächen
 - > Reservierbare Räume
- > 130 PC- und Digitalisierungsplätze
- ➤ Lounge-Bereiche mit ca. 70 Plätzen









Universitätsbibliothek Duisburg-Essen

- > 2 Standorte, 6 Fachbibliotheken
- > 2.2 Mio. Besucher:innen pro Jahr
- > 1.550 Einzelarbeitsplätze
- > 600 Gruppenarbeitsplätze
 - ➤ Gruppenarbeitsplätze
 - ➤ Reservierbare Räume
 - ➤ E-Screen-Arbeitsplätze
 - > Raum-in-Raum-Möbel
- > 300 PC-Arbeitsplätze
- > "Lounge"-Bereiche (Sofas, Sessel, Sitzsäcke,...)









Universitätsbibliothek Magdeburg

Aus dem Lernraumkonzept der UB:

"Innenarchitektur follows Lernraum!"

"Medien kuratieren statt regalieren!"

"Ort der Peer-Kommunikation statt Ort der Stille!"

"Direktes Tageslicht für alle!" "Ort der Konzentration statt Ort der Ruhe!"





Universitätsbibliothek Tübingen

- > 5 Standorte
- > 2 Mio. Besuche im Jahr
- > 1.760 Arbeitsplätze
 - > Buchbare Gruppenräume
 - ➤ Ruhebereiche
 - ➤ Coworking Space für Doktorand:innen
 - ➤ Eltern-Kind-Raum
- > Veranstaltungsprogramm mit:
 - > Schreibzentrum
 - ➤ Graduiertenakademie
 - ➤ Career Service





