



Programm „Tag der offenen Tür“ am 24. Mai 2025

GEBÄUDE 1 – GROSSLABORE

TEXOVERSUM FAKULTÄT TEXTIL

Uhrzeit + Raum	Veranstaltung
10:30, 11:30, 12:30, 13:30 Treffpunkt im Foyer	Geführte Rundgänge durch die Textillabore: Im Rahmen geführter Rundgänge können die Labore Faser-, Web- und Maschentechnologie besichtigt werden. Dabei wird der gesamte Weg der textilen Prozesskette „Von der Faser zum Funktionstextil“ anschaulich erlebbar.
10.00 – 16.00 Textillabore	Offene Labore: Faser-/Web-/Maschentechnologie und Textilveredlung Erleben Sie die Vielfalt der Querschnittstechnologie Textil aktiv in den beeindruckenden Großlaboren!
10.00 – 16.00 Nählabor	Offenes Labor: Fashion Design, Nählabor/CAD Erlebe aktiv, wie Fashion Design entsteht. Vom Entwurf über Entwicklung bis zur praktischen Umsetzung. Kollektionen von Studierenden sind ausgestellt und auf Monitoren sind Fashion-Shows zu sehen.
10.00 – 16.00 Foyer + Labor Faser	170 Jahre Textil Mini-Schau mit Einblicken zu 170 Jahren Textil an der Hochschule Reutlingen.
10.00 – 16.00 Foyer	Fachschaft TEX bietet Waffeln an
10.00 – 16.00 Foyer IMAT-Stand	Forschung „live“ erleben! Am Stand des Lehr- und Forschungszentrums (IMAT) mehr über die faszinierende Welt der interaktiven Materialien und die Forschung der Fakultät erfahren.
10.00 – 16.00 Foyer IMAT-Stand	Was sind eigentlich Funktionstextilien? Angehende TextilingenieurInnen stellen smarte Textil-Projekte aus.
10.00 – 16.00 Foyer	Textile Design – kreative Vielfalt erleben Faszinierende Einblicke in Arbeiten aus dem Studienschwerpunkt Textile Design. Lass Dich von innovativen Ideen, Materialien und Gestaltungskonzepten unserer Studierenden inspirieren!

10.00 – 16.00 Foyer	Mitmachstation: „Kreativ-Insel“ An der Bastelstation warten kreative Aktionen mit Textilgarnen und Filzstempeln auf kleine Entdeckerinnen und Entdecker mit großen Ideen!
10.00 – 16.00 Foyer	Mitmachstation: „Blindzeichnen“ Studierende des Studiengangs Design (Master) demonstrieren live die künstlerische Technik des Blindzeichnens. Dabei entstehen abstrakte Portraits des jeweiligen Gegenübers für Besucherinnen und Besucher zum Mitnehmen.
10:30 – 12:30 & 13:00 – 15:00 Labore: 1. Weberei 2. Veredlung 3. Nählabor 4. Labor Masche	Workshop: Erstelle deine eigene TEXOVERSUM-Tasche* Werde kreativ und begleite deine selbst gestaltete Tasche auf ihrer Reise durch die textile Prozesskette. Starte in der Weberei mit dem Grundmaterial der Tasche und bedrucke es anschließend selbst im Veredlungslabor. Im Nählabor nähen Studierende deine Tasche fachgerecht zusammen. Als Abschluss erhält deine Tasche ein individuelles TEXOVERSUM-Accessoire im Labor Masche. <i>Start im Labor Webereitechnologie.</i> <i>*Limitierte Stückzahl – solange der Vorrat reicht</i>
11.00 – 14.00 Nählabor 1-031L	Workshop: Pimp Your Shirt! – Textildruckworkshop Bring ein Shirt mit oder schnapp dir eines von uns und gestalte dein individuelles Design. Farben und alles, was du brauchst, stehen bereit – lass deiner Kreativität freien Lauf und mach dein Shirt einzigartig!

Gebäude 30 – TEXOVERSUM

TEXOVERSUM FAKULTÄT TEXTIL

Uhrzeit + Raum	Veranstaltung
10.00 – 16.00 Foyer	Infostand TEXOVERSUM Fakultät Textil Persönliche Beratung und Information zu allen Studiengängen mit Mitarbeitenden und Studierenden.
10.00 – 16.00 Außenbereich	TEXOVERSUM-Selfie-Spot Selfie mit den ikonischen Fassadenelementen – einzigartig und instagrammable!
10.00 – 16.00 Erdgeschoss	LabShop RU Enterprises Das von Studierenden geführte Fashion-Forschungsprojekt gibt Einblicke und verkauft aktuelle Kollektionen.
10.00 – 16.00 Erdgeschoss + Dachterrasse	RU Café Kaffeespezialitäten, Kuchen, Soft Drinks & Pommes. Genuss mit Aussicht!
10.00 – 16.00 Erdgeschoss	170 Jahre Textil Mini-Schau mit Einblicken zu 170 Jahren Textil an der Hochschule Reutlingen.

10.00 – 16.00 KLiCKLAB (Ebene 0.5)	Offenes Labor: Querschnittstechnologie Textil Masterstudierende arbeiten in der digitalen Werkstatt an interdisziplinären Projekten und zeigen Funktionsmuster.
10.00 – 16.00 KLiCKLAB (Ebene 0.5)	Offenes Labor: Treffen mit der Industrie Industriepartner aus der Region stellen ihre innovativen Werkstoffe und materialbezogenen Werkzeuge in der mechanischen Werkstatt vor.
10.00 – 16.00 XR-Lab (Ebene 1.5)	Offenes Labor: Willkommen in der Zukunft! Im Extended Reality Labor verschmelzen reale und virtuelle Welten kreativer Mobilitätskonzepte: Steigen Sie mit VR-Brillen in Fahrzeuge der Zukunft ein. Erfahren Sie Oberflächenmaterialien digital und real. Studierende zeigen aktuelle Projektarbeiten und Bewerbungsmappen.
10.00 – 16.00 RR-Lab (Ebene 2.0 - 0.15)	Offenes Labor: Retail Research Laboratory Studierende geben Einblicke in Forschungsprojekte aus dem Bereich der Marktforschung im Fashionmanagement.
10.00 – 16.00 Veredlungslabor (Ebene -0.5 im UG)	Offenes Labor: Textilveredlung - Das Veredlungslabor der TEXOVERSUM Experts & Training Hub gGmbH öffnet seine Türen und zeigt moderne Verfahren der Textilveredlung. - Game on für Textil – virtuell und spielerisch die Welt der baden-württembergischen Textil- und Bekleidungsindustrie entdecken mit Südwesttextil und der TEXOVERSUM Experts & Training Hub gGmbH.
14.00 Uhr Treffpunkt Foyer	Campus-Führung mit dem Team Student 4aDay Studierende zeigen zentrale Einrichtungen und berichten vom Leben auf dem Campus.
STUDIEN- UND MAPPENBERATUNGEN Treffpunkt Infostand im Foyer	
10.30 Uhr Ebene 2.5	International Fashion Business (BSc) Informationen und Beratung zum Studiengang
11.00 Uhr Ebene 0.0-14	Textile Chain Research (MSc) Informationen und Beratung zum Studiengang
11.30 Uhr Ebene 2.5	Textiles Ingenieurwesen (BEng) Informationen und Beratung zum Studiengang
12.00 Uhr Gebäude 9 Raum 9-138	Fashion & Textile Design (BA) Information zum Bachelor-Studiengang mit anschließender Mappenberatung
13.00 Uhr Ebene 0.0-14	Interdisziplinäre Produktentwicklung (MSc) Informationen und Beratung zum Studiengang
13.00 Uhr XR-Lab Ebene 1.5	Transportation Interior Design (BA) Information zum Bachelor-Studiengang mit anschließender Mappenberatung
13:30 Uhr Ebene 1.0	Mappentraining Transportation Interior Design Studierende geben Tipps für die Gestaltung einer künstlerischen Mappe.
14.30 Uhr Gebäude 9 Raum 9-138	Fashion & Textile Design (BA) Information zum Bachelor-Studiengang mit anschließender Mappenberatung