

## Pressemitteilung

### **Stoff. Exploring the Future: Münchberger Textildesign-Studierende stellen im Neuen Museum Nürnberg aus**

**Hof, 22.11.2022. Vom 25. November 2022 bis 15. Januar 2023 laden die Studentinnen und Studenten aus dem Studiengang Textildesign am Campus Münchberg der Hochschule Hof Interessierte zu ihrer Ausstellung Stoff. Exploring the Future ins Neue Museum Nürnberg ein. Die Studierenden präsentieren während der Ausstellung ein enormes Spektrum an textilem Design und zeigen auf, was ästhetisch, technisch und stofflich zukünftig möglich sein wird und was dieser Bereich an nachhaltigen Lösungen bieten kann.**

Die ausgestellten Arbeiten machen deutlich, wie durch kreative Lösungen eine innovative Weiterentwicklung des Textilen möglich ist und ein interdisziplinäres Designverständnis zu zukunftsorientierten Produktgestaltungen und Anwendungen führen kann.

Designprozesse, der Umgang mit Farben, Formen, Oberflächen und Materialien, die Gestaltung von textilen Flächen, die Anwendung textiler Technologien und computergestützte Entwurfstechniken werden hierbei sichtbar.

Unter dem Motto „Just for us!“ wird es auch wieder eine besondere Eröffnungsveranstaltung für Familien geben. Am Sonntag 27. November 2022 startet um 16 Uhr die Familien-Vernissage für Kinder, deren Eltern, Großeltern, Geschwister und Freunde. Geplant sind verschiedene kreative Aktionen des museumspädagogischen Teams. Zur Stärkung gibt es einige Leckereien.

#### **Führungen**

Freitag, 2. Dezember 2022, 17 Uhr  
mit Prof. Martina Ziegenthaler, Hochschule Hof/Textildesign

Freitag, 16. Dezember 2022, 17 Uhr  
mit Prof. Arwed Guderian, Hochschule Hof/Textildesign

Kosten: jeweils 3 Euro

#### **Workshop**

Eingeflochten. Workshop mit textilen Materialien für Groß und Klein  
mit Susanne Winter und Studierenden der Hochschule Hof/Textildesign  
Samstag, 3. Dezember 2022, 13 bis 16 Uhr

Kosten: 5 Euro

## **Alle Details zur Ausstellung der Textildesign-Studierenden im Neuen Museum Nürnberg auf einen Blick:**

STOFF. Exploring the Future  
25. November 2022 bis 15. Januar 2023  
Neues Museum Nürnberg, Luitpoldstraße 5 90402 Nürnberg

Eröffnung: Donnerstag, 24. November 2022, 19 Uhr  
Familien-Vernissage: Sonntag, 27. November 2022, 16 Uhr

Der Eintritt zur Ausstellung ist frei.

### **Pressekontakt:**

Kirsten Hölzel, Hochschulkommunikation / PR  
Alfons-Goppel-Platz 1, 95028 Hof  
Telefon: 09281/409-3082  
E-Mail: [pressestelle@hof-university.de](mailto:pressestelle@hof-university.de)

### **Über die Hochschule Hof:**

Für die Hochschule Hof stehen ihre aktuell rund 3800 Studierenden an erster Stelle. Alle Studienangebote werden kontinuierlich angepasst, um die Studierenden fit für die Welt von morgen zu machen. Praxisorientierung, Internationalisierung und intelligente Ressourcennutzung stehen im Fokus von Lehre und Forschung an der Hochschule Hof. Im Bereich Internationalisierung legt die Hochschule einen Schwerpunkt auf Indien. Im Hinblick auf das Thema intelligente Ressourcennutzung stehen Wasser- und Energieeffizienz im Vordergrund. Das breitgefächerte und interdisziplinäre Studienangebot reicht von Wirtschaft über Interdisziplinäre und innovative Wissenschaften bis hin zu Informatik und Ingenieurwissenschaften.

Der Campus Münchberg bietet durch eng mit der Wirtschaft verzahnte Textil- und Designstudiengänge eine in Deutschland einmalige Ausbildung. Am Lucas-Cranach-Campus in Kronach entsteht ein innovativer Studienort, an dem man sich mit globalen und regionalen Zukunftsthemen beschäftigt – hier geht es um Schwerpunkte wie Innovative Gesundheitsversorgung. Am Lernort Selb wird den Studierenden der Studiengang Design & Mobilität angeboten. Studierende mit Berufserfahrung finden an der Studienfakultät für Weiterbildung ebenso den passenden Studiengang an der Hochschule Hof. Die berufsbegleitenden Angebote, die mehrheitlich in Blended Learning Einheiten stattfinden, reichen vom Einzelmodul über Zertifikatslehrgänge bis zum Bachelor- und Masterstudiengang. Ein neues Kompetenzzentrum Digitale Verwaltung soll insbesondere deutsche Behörden und Institutionen auf dem Weg hin zu bürgerfreundlichen und effektiven Services begleiten und unterstützen. Studierende mit StartUp- oder Gründungsinteresse werden durch das Digitale Gründerzentrum Einstein1 am Campus der Hochschule beraten und gefördert.

Die angewandte Forschung an der Hochschule Hof sichert die Aktualität des Wissens für die Lehre und entwickelt nützliche Lösungen, die in der Wirtschaft zum Einsatz kommen. Durch die Einrichtung von Kompetenzzentren und Instituten an der Hochschule profitieren auch die hochfränkischen Unternehmen. Die Schwerpunkte der vier Forschungsinstitute liegen auf den Bereichen Informationssysteme, Materialwissenschaften, Wasser- und Energiemanagement sowie Biopolymere. Zudem ist das Fraunhofer-Anwendungszentrum Textile Faserkeramiken TFK am Campus Münchberg angesiedelt und entwickelt u.a. neue Anwendungen für die Luft- und Raumfahrt sowie für die Automobilindustrie. Das an die Hochschule Hof angegliederte Bayerisch-Indische Zentrum für Wirtschaft und Hochschulen [BayIND](#) koordiniert und fördert darüber hinaus die Zusammenarbeit zwischen Bayern und Indien.

Die moderne Hochschule Hof ist nicht nur optisch offen und freundlich gestaltet, sie bietet auch ein freundliches, familiäres Umfeld. Die Studierenden wissen dies zu schätzen, denn sie loben immer wieder die exzellente Betreuung durch die Lehrenden.