

MG ZIEHT AN

Go textile!
#RunYourFuture

15. bis 16. Mai 2024

PROGRAMM DER RECRUITING UND INNOVATIONSMESSE

Tag der offenen Tür

PROGRAMM FACHBEREICH TEXTIL- UND BEKLEIDUNGSTECHNIK

MESSEPROGRAMM

Mittwoch, 15. Mai 2024 (Teil 1 von 2)

Messeöffnungszeiten 10:00 – 18:00 Uhr

Ort Hochschule Niederrhein Campus MG, Textilakademie NRW

FACHPROGRAMM

- **Unternehmen stellen sich vor 10:00 -18:00 Uhr**

10:00 Uhr Hugo Boss AG
 10:25 Uhr C&A
 10:50 Uhr Rabe Moden GmbH
 11:15 Uhr KARL MAYER STOLL Textilmaschinenfabrik
 11:40 Uhr Deichmann
 12:05 Uhr CBR Service GmbH (Street One, Cecil)
 12:30 Uhr Calzedonia
 12:55 Uhr Rieker-Schuh GmbH
 13:20 Uhr Engelbert Strauss GmbH & Co. KG
 13:45 Uhr A. Monforts Textilmaschinen GmbH & Co. KG
 14:10 Uhr TextilWirtschaft
 14:35 Uhr adidas
 15:00 Uhr Hoodie Hoo Group
 15:25 Uhr s.Oliver
 15:50 Uhr Forschungsinstitut Hohenstein
 16:15 Uhr New Yorker
 16:40 Uhr Peek & Cloppenburg
 17:05 Uhr
 17:30 Uhr

→ Wo: Gebäude G, Raum G 209 (2. OG)

- **Modenschau und Come Together 18:30 Uhr**

Nur für Aussteller und für Studierende, die im Vorfeld eine Zugangsberechtigung erworben haben

→ Wo: Textilakademie NRW

VERANSTALTER



TextilWirtschaft

PARTNER

WIR DANKEN UNSEREN SPONSOREN



Verband der Rheinischen
Textil- und Bekleidungsindustrie e.V.



MESSEPROGRAMM

Mittwoch, 15. Mai 2024 (Teil 2 von 2)

RAHMENPROGRAMM

- **Rundgänge**

für SchülerInnen oder Schulklassen von allgemeinbildenden Schulen und Berufsschulen sowie für Unternehmen

Rundgang Fachbereich

→ Wann: 09:00 Uhr, 10:30 Uhr, 12:00 Uhr, 13:30 Uhr, 15:00 Uhr (Dauer: 1 Stunde)

→ Wo: Infopoints vor Gebäude Z und Gebäude D

Rundgang Textilakademie NRW

→ Wann: 09:00 Uhr, 10:30 Uhr, 12:00 Uhr (Dauer: 1 Stunde)

→ Wo: vor der Textilakademie NRW

- **Präsentation Projekt- und Abschlussarbeiten von Studierenden**

→ Wo: Labore und Technika des Fachbereichs Textil- und Bekleidungstechnik

- **Informationsveranstaltungen für Studieninteressierte im Fachbereich Textil- und Bekleidungstechnik**

→ Wann: 11:00 Uhr, 13:00 Uhr

→ Wo: Raum G 104

VERANSTALTER



PARTNER



TextilWirtschaft

WIR DANKEN UNSEREN SPONSOREN



Verband der Rheinischen
Textil- und Bekleidungsindustrie e.V.



ToT-PROGRAMM

Mittwoch, 15. Mai 2024 (Teil 1 von 3)

PROGRAMM

- Workshops**

Teilnahme nur mit vorheriger Anmeldung an studinfo-07@hs-niederrhein.de

09:00 – 13:00 Uhr

**Hangtags
- Ist das wichtig oder kann das weg?**

Z 242

Bewusster Shoppen: our 2nd skin
Was uns Klamotten über Pflegeetiketten und Hangtags (nicht) verraten. Was wäre Dir wichtig zu wissen? Wir schauen uns an, was so alles an neuen Klamotten hängt und wozu es ggf. nützlich sein könnte.

14:00 – 15:30 Uhr

Schaftweben (Polstergewebe)

BE01

Grundlagen des Webens an einer Maschine für Polsterstoffe; Einblicke in das CAD Programm Penelope; vermittelt Kenntnisse über Webstrukturen, Farbmischungen und -effekte. Es sind keine Vorkenntnisse erforderlich, wir freuen uns über jeden, der/die Interesse an dem Prozess des Webens hat und gemeinsam mit unserer Unterstützung etwas ausweben möchte.

VERANSTALTER

Hochschule Niederrhein
University of Applied Sciences

Textil- und
Bekleidungstechnik
Faculty of Textile
and Clothing Technology

WFG
WIRTSCHAFTSFÖRDERUNG
MÖNCHENGLADBACH GMBH

textil
akademie
ITW

PARTNER

MG
Möningh Quality
Mönchengladbach mit

TextilWirtschaft

WIR DANKEN UNSEREN SPONSOREN

Stadtsparkasse
Mönchengladbach

nordwest
textil+mode

Verband der Rheinischen
Textil- und Bekleidungsindustrie e.V.

textil+mode

ToT-PROGRAMM

Mittwoch, 15. Mai 2024 (Teil 2 von 3)

• Schnuppervorlesungen

08:15 – 09:45 Uhr	Technical Textiles <i>Prof. Dr. Robert Groten</i>	GE04
08:15 – 11:45 Uhr	KOB-Kollektionsentwurf (Kindermode) <i>Prof. Karin Stark</i>	G 107
10:15 – 11:45 Uhr	Unternehmenscontrolling <i>Prof. Dr. Ute Ständer</i>	GE04
10:15 – 11:45 Uhr	Economics <i>Prof. Dr. Gerrit Heinemann</i>	W 310
10:15 – 11:45 Uhr	Grundlagen Textildruck <i>Prof. Dr. Mathias Muth</i>	GE03
12:30 – 14:00 Uhr	Non-wovens <i>Prof. Dr. Robert Groten</i>	S 101
14:00 – 18:00 Uhr	Formenlehre <i>M. Sc. Mirja Kreuziger</i>	G 208
14:15 – 15:45 Uhr	Creative Processing <i>Prof. Ellen Bendt</i>	G 104
14:15 – 15:45 Uhr	Organisation <i>Prof. Dr. Gerrit Heinemann</i>	G E03
14:15 – 15:45 Uhr	Special Methods of Quality Management <i>Prof. Dr. Bastian Quattelbaum</i>	G 102
16:15 – 17:45 Uhr	Human Resources Management <i>Prof. Dr. Monika Eigenstetter</i>	G 103

VERANSTALTER



TextilWirtschaft

PARTNER

WIR DANKEN UNSEREN SPONSOREN



ToT-PROGRAMM

Mittwoch, 15. Mai 2024 (Teil 3 von 3)

• Offene Labore mit Demonstrationen

09:00 – 17:00 Uhr	Labor Farbmessung Vorführungen und Erläuterungen	CE01
09:00 – 14:00 Uhr	Veredlungslabor Hydrophobierung und Testung	CE06
09:00 – 17:00 Uhr	Labor Konfektionstechnik Vorführungen von Maschinen und das Fertigen von Giveaways (Nähetechnik, Sticketechnik, Ultraschallschweißetechnik); Ausstellungen von studentischen Produkten	D 115
10:00 – 10:30 Uhr & 14:00 – 14:30 Uhr	Smart Textiles Show	D 115
10:00 – 17:00 Uhr	KI im Textil Erleben, Verstehen, Anwenden	D 316
11:00 – 12:00 Uhr & 14:00 – 15:00 Uhr	Labor Technische Textilien Vorführungen und Erläuterungen	Z 108

• Ausstellungen

09:00 – 17:00 Uhr	Der Design-Ingenieur stellt sich vor Arbeiten und Mappen der Design-Ingenieure	GE09
09:00 – 17:00 Uhr	Smart Textiles	D 115
09:00 – 17:00 Uhr	Ausstellung des Semesterprojekts „Sound of Silence“	GE08
09:00 – 17:00 Uhr	Präsentation der 5. Semesterprojekte	GK14

VERANSTALTER



TextilWirtschaft

PARTNER

WIR DANKEN UNSEREN SPONSOREN



MESSEPROGRAMM

Donnerstag, 16. Mai 2024 (Teil 1 von 5)

Messeöffnungszeiten 09:00 – 16:00 Uhr

Ort Hochschule Niederrhein Campus MG, Textilakademie NRW

FACHPROGRAMM

- **Unternehmen stellen sich vor 09:00 - 11:00 Uhr**

09:00 Uhr

09:25 Uhr

09:50 Uhr GÜTH & WOLF GmbH

10:15 Uhr AUNDE Group

→ Wo: Gebäude G, Raum G 209 (2. OG)

- **Masterkongress „Forschung, die anzieht: 15 Jahre FTB“
11:00 - 15:00 Uhr**

11:00 – 11:15 Uhr **Begrüßung**

Themenkomplex Nachhaltigkeit

11:15 – 11:45 Uhr **Kriterien der Haltbarkeit als Grundvoraussetzung für nachhaltige Textil- und Bekleidungszeugnisse in der EU**
Malina Lumpp

11:30 – 11:45 Uhr **Der Digitale Produktpass in der Textilindustrie**
Anne Markard

11:45 – 12:00 Uhr **Nachhaltigkeitsmanagement für Kostümwesen der Salzburger Festspiele**
Michèle Lemper

VERANSTALTER



TextilWirtschaft

PARTNER

WIR DANKEN UNSEREN SPONSOREN



Verband der Rheinischen
Textil- und Bekleidungsindustrie e.V.



MESSEPROGRAMM

Donnerstag, 16. Mai 2024 (Teil 2 von 5)

Themenkomplex Recycling

- 12:00 – 12:15 Uhr **Eine Untersuchung zur Ermittlung von Materialströmen aus Alttextilien unter besonderer Berücksichtigung von Materialmischungen, um das faserspezifische Recycling innerhalb einer Kreislaufwirtschaft zu fördern**
Sabrina Mauter
- 12:15 – 12:30 Uhr **Analyse und Optimierung der Verarbeitung von recycelten Post-Consumer-Textilien an einer Deckelkarde**
Luisa Verbocket
- 12:30 – 12:45 Uhr **Recyclingfähigkeit von ausgerüsteter Baumwolle**
Nadine Bullerdiek
- 12:45 – 13:00 Uhr **Analyse einer Dreiphasenreaktion zur umweltfreundlichen Entfärbung von indigogefärbten Textilien (MA)**
Jano Bremes

Themenkomplex Neue Ressourcen und Materialentwicklung

- 13:30 – 13:45 Uhr **Evaluation des Potenzials von heimischen Faserpflanzen zur Förderung einer regionalen Textilindustrie mit Berücksichtigung von Wirtschaft, Bildung und Umwelt**
Marc Küperkoch
- 14:45 – 14:00 Uhr **SoftHemp – Konzeption und Entwicklung weicher und nachhaltiger Hanfgarne und passender, kreativer Anwendungsbereiche**
Hazal Dagdeviren
- 14:00 – 14:15 Uhr **Entwicklung modularer, haptischer und optischer Bodenindikatoren für Blindenleitsysteme in Innenräumen auf Basis textiler Bodenbeläge**
Tamara Theilmann

VERANSTALTER



PARTNER



TextilWirtschaft

WIR DANKEN UNSEREN SPONSOREN



Verband der Rheinischen
Textil- und Bekleidungsindustrie e.V.



MESSEPROGRAMM

Donnerstag, 16. Mai 2024 (Teil 3 von 5)

14:15 – 14:30 Uhr

Efficient Narrow Fabric Weaving Machine Setting Through the Use of AI

Johanna Bulthaupt

14:30 – 14:45 Uhr

Textile-based Organic Electrochemical Transistors

Rike Brendgen

14:45 – 15:00 Uhr

Technologie in Schulen bekannt machen

Marie Jennißen

→ Wo: Gebäude G, Raum G 209 (2. OG)

- **Modenschau 15:30 Uhr**

→ Wo: Textilakademie NRW

VERANSTALTER



PARTNER



TextilWirtschaft

WIR DANKEN UNSEREN SPONSOREN



Verband der Rheinischen
Textil- und Bekleidungsindustrie e.V.



MESSEPROGRAMM

Donnerstag, 16. Mai 2024 (Teil 4 von 5)

RAHMENPROGRAMM

- **Rundgänge**

für SchülerInnen oder Schulklassen von allgemeinbildenden Schulen und Berufsschulen sowie für Unternehmen

Rundgang Fachbereich

- Wann: 09:00 Uhr, 10:30 Uhr, 12:00 Uhr, 13:30 Uhr (Dauer: 1 Stunde)
- Wo: Infopoints vor Gebäude Z und Gebäude D

Rundgang Textilakademie NRW

- Wann: 09:00 Uhr, 10:30 Uhr, 12:00 Uhr (Dauer: 1 Stunde)
- Wo: vor der Textilakademie NRW

- **Präsentation Projekt- und Abschlussarbeiten von Studierenden**

- Wo: Labore und Technika des Fachbereichs Textil- und Bekleidungstechnik

- **Informationsveranstaltungen für Studieninteressierte im Fachbereich Textil- und Bekleidungstechnik**

- Wann: 09:00 Uhr, 12:00 Uhr
- Wo: Raum G 104

VERANSTALTER

 Hochschule Niederrhein
University of Applied Sciences

 Textil- und
Bekleidungstechnik
Faculty of Textile
and Clothing Technology

 **WFG**
WIRTSCHAFTSFÖRDERUNG
MÖNCHENGLADBACH GMBH

 textil
akademie
NRW

PARTNER

 **MG**
Mönchengladbach

TextilWirtschaft

WIR DANKEN UNSEREN SPONSOREN

 Stadtparkasse
Mönchengladbach

 nordwest
textil+mode

 Verband der Rheinischen
Textil- und Bekleidungsindustrie e.V.

 textil+mode

MESSEPROGRAMM

Donnerstag, 16. Mai 2024 (Teil 5 von 5)

• Offene Labore mit Demonstrationen

09:00 – 15:00 Uhr	Labor Farbmessung Vorführungen und Erläuterungen	CE01
09:00 – 13:00 Uhr	Veredlungslabor Hydrophobierung und Testung	CE06
09:00 – 15:00 Uhr	Labor Konfektionstechnik Vorführungen von Maschinen und das Fertigen von Giveaways (Nähtechnik, Sticktechnik, Ultraschallschweißtechnik); Ausstellungen von studentischen Produkten	D 115
10:00 – 15:00 Uhr	KI im Textil Erleben, Verstehen, Anwenden	D 316

• Ausstellungen

09:00 – 15:00 Uhr	Der Design-Ingenieur stellt sich vor Arbeiten und Mappen der Design-Ingenieure	GE09
09:00 – 15:00 Uhr	Smart Textiles	D 115
09:00 – 15:00 Uhr	Ausstellung des Semesterprojekts „Sound of Silence“	GE08
09:00 – 15:00 Uhr	Präsentation der 5. Semesterprojekte	GK14

• Workshops

Teilnahme nur mit vorheriger Anmeldung an studinfo-07@hs-niederrhein.de

10:00 – 13:30 Uhr	Weben- Material, Farbe und Struktur Im Workshop Weben experimentieren Sie mit grundlegenden Webtechniken und Garnen. Sie konstruieren Ihren eigenen gewebten Stoff auf einem bereitgestellten Webstuhl.	HE11
-------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------

VERANSTALTER



TextilWirtschaft

PARTNER

WIR DANKEN UNSEREN SPONSOREN



Verband der Rheinischen
Textil- und Bekleidungsindustrie e.V.

