

Tag der offenen Tür

CAMPUS MÖNCHENGLADBACH | 31. Mai 2023

Hochschule Niederrhein
University of Applied Sciences



Textil- und
Bekleidungstechnik
Faculty of Textile
and Clothing Technology

PROGRAMM

BEGRÜSSUNG

09:00 – 09:30 Uhr

Eröffnungsrede

Dr. Thomas Grünewald | Präsident der Hochschule Niederrhein

Audimax (V2)

INFOVERANSTALTUNGEN

Termine

- 1 09.30 – 10.15 Uhr
- 2 12.00 – 12.45 Uhr
- 3 13.45 – 14.30 Uhr
- 4 16.00 – 16.45 Uhr

Was kannst du am Fachbereich Textil- und Bekleidungstechnik studieren?

G 104

WORKSHOPS

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

Termine

- 1 09.30 – 12.30 Uhr
- 2 13.30 – 16.30 Uhr

T-Shirt-Druck

ZE15

Termine

- 1 10.00 – 11.30Uhr
- 2 14.00 – 15.30Uhr

Von der Faser zum Garn

H E05

Termine

- 1 13.00 – 13.30 Uhr
- 2 14.00 – 14.30Uhr
- 3 15.00 – 15.30Uhr

Was macht ein Textillaborant?

Brennprüfung, Reißprüfung, Farbreibprüfung an Jeansstoff, Beregnungsprüfung

Öffentliche
Prüfstelle
Z-Gebäude,
2 Etage

Termine

- 1 13.00 – 14.30Uhr

Schaft- und Jacquardweben

BE01

Termine

- 1 12.15 – 13.45 Uhr

Modellentwicklung eines klassischen Damenblazers

G 111

Termine

- 1 14.30 – 16.00 Uhr

Wer näht das Label in mein T-Shirt?

Fairquer

G 111

SCHNUPPERVERLESUNGEN

| | | |
|-------------------|---|--------|
| 08.15 – 09.45 Uhr | Technical Textiles <i>Prof. Dr. Robert Groten</i> | GE03 |
| 09.00 – 10.00 Uhr | Wie gestaltet man Kindermode? <i>Prof. Dipl. - Modegestalterin Karin Stark</i> | G 102 |
| 10.15 – 11.45 Uhr | Schmaltextilien <i>Prof. Dr. -Ing. Mathias Beer</i> | G 110 |
| 10.15 – 11.45 Uhr | Colour Theory <i>Prof. Dr. phil. Dipl. -Des. Marina-Elena Wachs</i> | G 103 |
| 10.15 – 14.00 Uhr | Formenlehre <i>M. Sc. Mirja Kreuziger</i> | G 208 |
| 12.30 – 14.00 Uhr | Designkonzepte <i>Prof. Dipl. -Des. Ellen Bendt</i> | G 107 |
| 12.30 – 14.00 Uhr | Nonwovens <i>Prof. Dr. Robert Groten</i> | G 209 |
| 12.30 – 14.00 Uhr | Arbeitswissenschaft <i>Prof. Dr. Monika Eigenstetter</i> | Z E36 |
| 12.30 – 14.00 Uhr | Schmaltextil Praxisübung | BE01 |
| 14.15 – 16.15 Uhr | Praktikum Angewandtes Qualitätsmanagement <i>Dr. Priscilla Reiners & Dipl. -Ing. Marc Neumann</i> | D 315 |
| 14.15 – 17.45 Uhr | CAD Bekleidungskonstruktion <i>Dipl. -Ing. Antje Christophersen</i> | G 109 |
| 14.15 – 17.45 Uhr | Creative Processing <i>Prof. Dipl. -Des. Ellen Bendt</i> | BE01.4 |
| 14.30 – 16.30 Uhr | Technische Textilien (mit anschließender Laborbesichtigung) <i>Prof. Dr. Robert Groten</i> | G 104 |
| 10.15 – 11.45 Uhr | Smart Textiles <i>Prof. Dr. ir. Anne Schwarz-Pfeiffer</i> | G 104 |

AUSSTELLUNGEN

| | | |
|-------------------|---|-------|
| 09.00 – 17.00 Uhr | Was macht ein Design-Ingenieur? Arbeiten und Mappen der Design-Ingenieure | GE08 |
| 09.00 – 17.00 Uhr | Tolle Wolle - von Natur aus mit Funktion | BE01 |
| 09.00 – 17.00 Uhr | Smart Textiles | D 115 |
| 09.00 – 17.00 Uhr | Textile Cycle Communication und Arbeiten aus dem Kurs Open Design Spaces | HE06 |
| 09.00 – 17.00 Uhr | Produktentwicklung Next Generation | D 200 |

OFFENE LABORE MIT DEMONSTRATIONEN

| | | |
|-------------------|---|-------|
| 09.00 – 17.00 Uhr | Labor Farbmessung Qualitätssicherung, Rezeptieren, Farbechtheiten und Abmusterung von mehrfarbigen Drucken <i>Dipl. - Ing. Lieutenant-Bister</i> | CE01 |
| 09.00 – 17.00 Uhr | Veredlungslabor Hydrophobierung und Testung, Reibechtheiten, Färbungen und Waschung von Denim <i>Dipl. - Ing. Wagner</i> | CE02 |
| 09.00 – 17.00 Uhr | Labor Konfektionstechnik Vorführungen von Maschinen und das Fertigen von give aways | D 115 |

RUNDGÄNGE

Termine

- 1 09.30 – 11.00 Uhr
- 2 10.30 – 12.00 Uhr
- 3 11.30 – 13.00 Uhr
- 4 12.30 – 14.00 Uhr
- 5 13.30 – 15.00 Uhr
- 6 14.30 – 16.00 Uhr
- 7 15.30 – 17.00 Uhr

Startpunkt

Alle Rundgänge starten vor dem G-Gebäude
Webschulstr. 31

Lageplan



- Gebäude des Fachbereichs
- H Bushaltestelle
- P Parkplatz
- WC WC
- Sammelplatz
- ♿ Barrierefreier Eingang
1 barrierefrei, automatische Türöffnung
2 ebenerdig, nicht alleine zu öffnen
- ♿ Barrierefreier Fahrstuhl
- X Speisen und Getränke
- R Startpunkt Rundgänge