

Einführungstage für Erstsemester-Studierende 19. – 22. September 2022

Deutschsprachige Studiengänge
Wintersemester 2022/2023

Bachelor-Studiengänge

Textil- und Bekleidungstechnik
Textil- und Bekleidungstechnik (B.Sc.), dual
Design-Ingenieur (B.Sc.)

Master-Studiengang

Textile Produkte (M.Sc.)

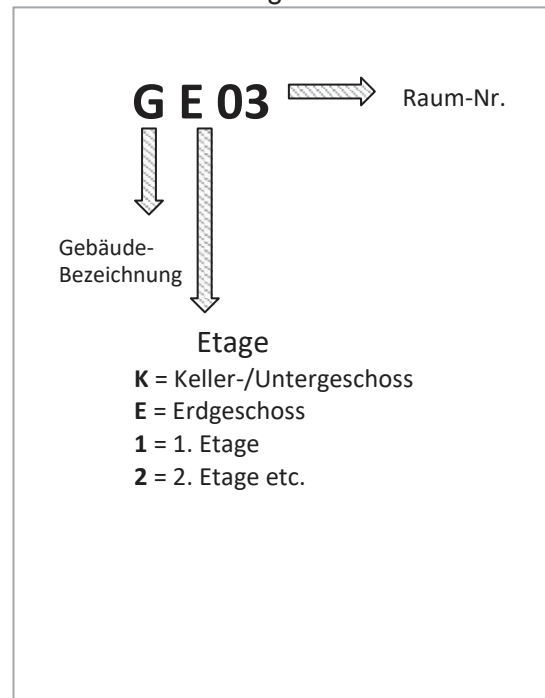
Campus Mönchengladbach



Gebäudeverteilung

FB Oecotrophologie	O, Q, S
FB Sozialwesen	E, R, S, T, V1
FB Textil- u. Bekleidungstechnik	B, C, D, G, H, Z
FB Wirtschaftswissenschaften	Z, V2, W
Bibliothek	N
Hochschul-IT KIS	N
Center Textillogistik	N
FB Sozialwesen, SO.CON	Y2
Sprachenzentrum	Z
Prüfungsbüro MG	G
Mensa	A
ASStA, FB Textil- u. Bekleidungstechnik	E
Druckerei	B
FESW, Evaluation und hochschulspezifische Weiterbildung	F
FTB, Forschungsinstitut für Textil und Bekleidung	Z
ÖP – Öffentliche Prüfstelle für das Textilwesen	Z
Kindertagesstätte	P
Verfügungszentrum	S
Raum der Stille	S
Psychosoziale Beratungsstelle	Q

Raumkennzeichnung



Wichtige Hinweise!

- ❖ Wichtige Erklärungen
 - zum Hochschulaccount
 - Ihrer Hochschul-Emailadresse
 - zur Lernplattform Moodle

finden Sie in dem Ihnen zugesandten Dokument „**Studienstart_WICHTIG**“, das auch auf der Website unter „Studierende/Studienanfänger“

<https://www.hs-niederrhein.de/textil-bekleidungstechnik/studierende/#c13632>

im Download-Bereich zu finden ist.

- ❖ Die **Links der Zoom-Meetings** (Brückenkurs und Mathe-Einstufung) werden Ihnen an Ihre Hochschul-Emailadresse gesandt und sind im Moodle-Kurs “Erstsemester-Einführungswoche WS 22/23” hinterlegt.
- ❖ Bzgl. des **Präsenz-Rundgangs** am 20. bzw. 21.09.2022 beachten Sie bitte:
 - Bitte suchen Sie Ihre Matrikel-Nummer entsprechend Ihres Studiengangs/der Studienrichtung/des Studienschwerpunktes im Dokument „Rundgang Campus-Tour“. Falls Sie sich nicht finden sollten, wenden Sie sich bitte an Frau Stemmer (clara.stemmer@hs-niederrhein.de)
 - Bitte unbedingt frühzeitig am Treffpunkt erscheinen, die Gruppen werden pünktlich starten.
 - Diejenigen, die sich ganz kurzfristig immatrikulieren, erhalten über Frau Stemmer ihre Gruppeneinteilung.
 - Corona-Verhaltensregeln: Die aktuellen in NRW gültigen Corona-Regeln sind einzuhalten.
 - Aufgrund der Gruppeneinteilung und der Begleitung durch Ihre Tutorinnen und Tutoren haben Sie die Möglichkeit, sich innerhalb Ihres Studiengangs zu vernetzen.

Brückenkurse

12. – 16. September 2022

Die Teilnahme an den Brückenkursen ist ohne vorherige Anmeldung möglich.

Der Brückenkurs "Zeichnen" wird nur für Studierende des Studiengangs Design-Ingenieur angeboten. Die automatische Zuteilung in Gruppe I und Gruppe II erfolgt nach den Matrikelnummern. Bitte wählen Sie die entsprechende Zeit und den Link im Moodle-Raum (s.vorherige Seite).

Zeit	12.09.2022	13.09.2022	14.09.2022	15.09.2022	16.09.2022
10:15 – 11.45 Uhr	Mathematik Tim Proff	Mathematik	Mathematik	Mathematik	Mathematik
12:15 – 13:45 Uhr Gruppe I (gerade Matrikel-Nr.)	Zeichnen Wiebke Hüskes	Zeichnen	Zeichnen	Zeichnen	Zeichnen
14:15 – 15:45 Uhr Gruppe II (ungerade Matrikel- Nr.)	Zeichnen Wiebke Hüskes	Zeichnen	Zeichnen	Zeichnen	Zeichnen

Einführung

Montag, 19. September 2022

Uhrzeit	Aktivitäten	Durchführung	Wo
10:00 - 11:15 Uhr	Begrüßung der Studierenden Vorstellung des Fachbereichs Vorstellung Vertrauensdozierende Einführung in HiO	Herr Prof. Dr. Weide (PAV dspr. Studiengänge) Frau Prof. Dr. Ständer, Prodekanin Frau Koch/ Herr Prof. Dr. Weber Frau Christophersen	V2 E02
11:15 - 11:45 Uhr	Einführung in die Studienstrukturen Bachelorstudiengänge - Textil- und Bekleidungstechnik - Design-Ingenieur	Herr Prof. Dr. Weide (Prüfungsausschuss- vorsitzender deutschsprachige Studiengänge)	V2 E02
11.45 – 13:00 Uhr	Mittagspause		
13:00 - 13:45 Uhr	Masterstudiengang <ul style="list-style-type: none"> • Textile Produkte Erläuterungen zu Details des Masterstudiengangs Textile Produkte	Herr Prof. Dr. Weide Studienrichtungs- leiter:innen Frau Sanduloff Herr Prof. Dr. Muth Herr. Prof. Dr. Weide Nur Master-Studierende	GE 04
13:00 - 14:00 Uhr	Informationen Bachelorstudiengänge Textil- und Bekleidungstechnik (B.Sc.) Studienrichtung Textiltechnik Studienschwerpunkte: <ul style="list-style-type: none"> • Textilmanagement und Nachhaltigkeit • Textile Technologien Studienrichtung Bekleidungstechnik Studienschwerpunkte: <ul style="list-style-type: none"> • Bekleidungsmanagement • Produktentwicklung Design-Ingenieur (B.Sc.) Studienrichtungen <ul style="list-style-type: none"> • Mode • Textil 	Schwerpunktleiter: innen Herr Prof. Dr. Weber Frau Prof. Dr. Schwarz- Pfeiffer Frau Güntzel Frau Prof. Stark Frau Prof. Ellwanger-Mohr	V2 E02
14:00 – 14:15 Uhr	Präsentation HSNR Racing Team	Teammitglieder	V2 E02
15:00 Uhr	Streetfood Festival Wir begrüßen unsere Erstis im Rahmen eines Street Food Festes mit einem abwechslungsreichen Angebot an Food- Ständen und einer Bühne mit Live-Musik.		Innenhof zwischen W und Z Gebäude am Campus MG

Dienstag, 20. September 2022

Uhrzeit	Aktivitäten	Durchführung	Wo?
09:30 - 10:00 Uhr	IT – Service	Fr. Hücking	V2 E02
10:00 - 11:30 Uhr	Studieneingangsphase (SEP): „Einführung in die Bibliotheksnutzung“	Frau Flauger Nur Bachelor- Studierende, auch Master-Studierende anderer Hochschulen	V2 E02
11:30 - 12:30 Uhr	Mittagspause		
12:30 - 14:00 Uhr	Studieneingangsphase (SEP): „Einführung in das Modul, Ziele,Ablauf, Anforderungen“ (BA)	Herr Prof. Dr. Breckenfelder Nur Bachelor- Studierende	V2 E02
ab 14 Uhr	Rundgänge mit Besichtigung der Labore und Technika Aufteilung in Kleingruppen (Achtung: Corona-Verhaltensregeln beachten) Betreuung jeweils durch eine/n Erstsemestertutor:in. Startpunkt 1: • vor Gebäude G, Webschulstr. 31 Startpunkt 2: • Vor Gebäude N (KIS, Bibliothek), Richard-Wagner-Str. 140 Startpunkt 3: • Vor Gebäude B, Webschulstr. 8 Startpunkt 4: • Vor Gebäude Q (PSB), Rheydter Straße 232 Startpunkt 5: Innenhof Geb. Z, Richard-Wagner- Str. 97	Erstsemester- Tutor:innen	in Präsenz
ab 15:00 Uhr	Happy Connect mit Musik und Getränken zum kleinen Preis + Kartenverkauf: Semester- Opening (30.9.2022)	FSR07 <3 U	gegenüber des Dekanats

Mittwoch, 21. September 2022

Uhrzeit	Aktivitäten	Durchführung	Wo?
10:00-10:30 Uhr	Sprachenzentrum	Frau Gebhardt-Bürkle	V2 E02
10:30-12:00 Uhr	Infoveranstaltung von Studierenden für Studierende	FSR und Vertrauens Tutor:innen Tutor:innen	V2 E02
12:00-13:00 Uhr	PAUSE		
13:00-13.20 Uhr	Psychologische Beratungsstelle (PSB)	Frau Mewes	V2 E02
13:20-14:30 Uhr	Studieneingangsphase (SEP): „Studium und Selbstorganisation“	Frau Korsten	V2 E02
ab 14:00 Uhr	Rundgänge mit Besichtigung der Labore und Technika Aufteilung in Kleingruppen (Achtung: Corona-Verhaltensregeln beachten) Betreuung jeweils durch eine/n Erstsemestertutor:in. Startpunkt 1: • vor Gebäude G, Webschulstr. 31 Startpunkt 2: • Vor Gebäude N (KIS, Bibliothek), Richard-Wagner-Str. 140 Startpunkt 3: • Vor Gebäude B, Webschulstr. 8 Startpunkt 4: • Vor Gebäude Q (PSB), Rheydter Straße 232 Startpunkt 5: Innenhof Geb. Z, Richard-Wagner-Str. 97	Erstsemester- Tutor:innen	in Präsenz
ab 15 Uhr	Happy Connect mit Musik und Getränken zum kleinen Preis + Kartenverkauf: Semester-Opening (30.9.2022)	FSR 07 <3 U	gegenüber des Dekanats

Donnerstag, 22. September 2022

Uhrzeit	Aktivitäten	Durchführung	Wie?
10:15 - 11:45 Uhr Zugang nur online über Moodle	<p>Mathematik-Einstufung nur für Bachelor-Studiengänge TuB, TuB (dual), DI</p> <p>Zusätzliches und fachbereichsübergreifendes Angebot, ohne Noten. Jedoch 0,5 Kreditpunkt möglich (s.u.). Durchführung: HLL Info: https://www.hs-niederrhein.de/mathe-angleichung/ https://moodle.hsnr.de/course/view.php?id=6954</p> <p>Erhalt von Kreditpunkten: Bei Bestehen der Eingangsklausur (Mathematik-Einstufung) erhält man 0,5 KP für das Methodenseminar. Diejenigen, die nicht bestehen, haben die Möglichkeit, Mathematik-Angleichungskurse zu besuchen. Abschließend wird erneut eine Klausur angeboten. Besteht man diese, erhält man 0,5 KP für das Methodenseminar (sofern die erste Klausur nicht bestanden wurde). Maximal können 0,5 KP erreicht werden.</p>		
12:00 Uhr	Campus-Olympiade des FSR 07	Treffpunkt Mensawiese	
im Anschluss	Kneipentour		

Am Freitag, den 30. September 2022 findet das Semester- Opening- Event statt. Dafür können am Dienstag, den 20.09., sowie Mittwoch, den 21.09., beim Happy Connect des FSR 07 Bändchen gekauft werden.

**Vorlesungsbeginn:
Montag, 26. September 2022**

**Wir wünschen Ihnen
einen erfolgreichen Start
ins Studium!**

**Ihr Fachbereich
Textil- und Bekleidungstechnik**

**Prof. Dr. Lutz Vossebein
Dekan**