



Weiterbildung 2026

Seminarprogramm 2. Halbjahr

Seminare | Lehrgänge | Workshops | E - Learning

Ihre Branche – Ihre Zukunft – Ihre Chance

Liebe Leserinnen und Leser,

das erste Halbjahr 2026 liegt bereits hinter uns – umso mehr freuen wir uns, Ihnen mit diesem Heft unser Weiterbildungsprogramm für das zweite Halbjahr 2026 vorzustellen. Mit frischem Schwung und neuen Perspektiven setzen wir unser Angebot fort und begleiten Sie weiterhin bei Ihrer fachlichen und persönlichen Weiterentwicklung.

Freuen Sie sich auf ein vielseitiges Angebot aus Grundlagen, Fachvertiefung und praxisnahen Workshops entlang der gesamten textilen Wertschöpfungskette. Um Ihnen eine noch bessere Planungssicherheit zu bieten, haben wir in diesem Programm bereits konkrete Seminartermine aufgenommen.

Alle Informationen sowie die Anmeldung finden Sie online. Bei Fragen sind wir jederzeit gerne für Sie da.

Wir wünschen Ihnen viel Erfolg und neue Impulse mit unserem Weiterbildungsangebot im zweiten Halbjahr!

Herzliche Grüße

Ihr Team der Textilakademie NRW

Kontakt



Helena Rotte
+49 173 5316464
rotte@textilakademie.de



Helena Rotte
Management
Weiterbildung



Lea Hemscheidt
Werkstudentin



Paula Sylvester
Werkstudentin



Leonard Scheer
Werkstudent



Detlef Braun
Geschäftsführer

Inhaltsverzeichnis

Information und Anmeldung	7
Maßgeschneiderte Inhouse-Schulungen	8
Förderungsmöglichkeiten	9
Tagungen und Veranstaltungen	10
Möglichkeiten zur Unterbringung	11

1 | Textiltechnik



Basisseminare

Textile Warenkunde für Auszubildene im textilen Einzelhandel	12
Textiltechnik	13
Basic seminar on textile technology	14

Lehrgänge

Vorbereitungslehrgang Geprüfte/-r Industriemeister/-in Textilwirtschaft (IHK)	15
Zertifikatslehrgang Fachkraft Textilproduktion (IHK)	16

Fachseminare

Grundlagen der Spinnerei	17
Maschentechnik	18
Gewebetechnik	19
Vliesstofftechnik	20
Schmaltextilien	21
Technische Textilien	22
Auffrischungsseminar Persönliche Schutzausrüstung	23
Hitzeschutz Textilien	24
Farbmetrik in der Textilindustrie	25
Modulares On-Demand-Seminar Fachenglisch Textil- und Bekleidungskonstruktion	26

Workshops

Grundlagen der Textilveredlung	27
Stricken an Handflachstrickmaschinen	28

2 | Bekleidungstechnik



Basisseminare

Bekleidungstechnik	29
--------------------	--------------------

Fachseminare

3D Simulation in der Produktentwicklung: System, Workflows und Passformanalyse	30
So wird ein Schuh draus	31
Automatisierung in der Textil- und Bekleidungsbranche	32
Qualitätskontrolle in der Bekleidungsbranche	33

Workshops

Jeans: gewusst wie!	34
---------------------	--------------------

Inhaltsverzeichnis

3 | Textil & Modedesign

Neue Termine 2027

4 | Digitalisierung & Künstliche Intelligenz

Fachseminare

KI trifft Textil	35
KI Verordnung & EU AI Act	36

5 | Nachhaltigkeit

Fachseminare

PFAS verstehen und einordnen – Grundlagen, Anwendungen, Risiken und Regulatorik	37
Digitaler Produktpass – Pflicht, Chance, Gamechanger	38
CSR in der Lieferkette – Nachhaltig managen, erfolgreich handeln	39

6 | Ausbildung

Workshops

Die Generationen Z und Alpha – Chancen und Herausforderungen	40
Führungsgespräche – mit Azubis klar, direkt und lösungsorientiert sprechen	41

7 | Führung, Teamwork & Resilienz in der Arbeitswelt

Fachseminare

Die Führungskraft als Motivator - erfolgreich durch modernes Leadership	42
Interkulturelle Zusammenarbeit	43
(Online-) Meetings und Besprechungen effizient abhalten mit Anja K. Haftmann	44
Gelassen und sicher im Stress: Stressprävention und Stärkung der Resilienz für Mitarbeitende und Führungskräfte	45

Unsere Seminarkategorien im Überblick



1 | Textiltechnik

Ob Faser, Garn, Gewebe oder Veredelung: Diese Kategorie umfasst alle technischen Aspekte der Textilproduktion. Von Grundlagen bis zu spezialisierten Verfahren – hier steht das textile Know-how im Mittelpunkt.



2 | Bekleidungstechnik

Hier dreht sich alles um die technischen Prozesse der Bekleidungsherstellung. Von der Produktentwicklung über Schnitttechnik bis zur industriellen Fertigung werden praxisnahe Inhalte vermittelt.



3 | Textil – und Modedesign

Design trifft Technik: In dieser Kategorie stehen kreative Prozesse, Gestaltungstechniken und Trends im Fokus. Für alle, die Mode und Textilien gestalterisch weiterdenken möchten.



4 | Digitalisierung & Künstliche Intelligenz

Die digitale Transformation verändert auch die Textil- und Bekleidungsindustrie. Diese Seminare vermitteln praxisorientiertes Wissen rund um digitale Tools, Automatisierung und Künstliche Intelligenz.



5 | Nachhaltigkeit

Nachhaltigkeit ist kein Trend, sondern Zukunftskompetenz. Hier lernen Sie Strategien, Methoden und Prozesse kennen, um Textilproduktion und Produktgestaltung umweltbewusster zu gestalten.



6 | Ausbildung

Diese Kategorie richtet sich an Ausbilder/-innen und Ausbildungsbeauftragte. Es geht um moderne Ausbildungsmethoden, rechtliche Rahmenbedingungen und didaktische Kompetenzen.



7 | Führung, Teamwork & Resilienz in der Arbeitswelt

Führungskompetenz, Kommunikation und psychische Widerstandsfähigkeit sind zentrale Soft Skills. Diese Seminare unterstützen Führungskräfte und Teams dabei, den Arbeitsalltag erfolgreich und gesund zu meistern.

Information und Anmeldung

Informationen

Textilakademie NRW

Die Textil- und Bekleidungsindustrie hat in den vergangenen Jahrzehnten einen Wandel vollzogen: Weg vom verstaubten Image, hin zu einer Branche, die heute für anspruchsvolle Produkte und innovative Produktionsprozesse steht. Qualifizierte Fachkräfte werden gebraucht, um den speziellen Anforderungen der Branche gerecht zu werden.

An dieser Stelle setzt die Textilakademie NRW an. Der Verband der Nordwestdeutschen Textil- und Bekleidungsindustrie in Münster sowie der Verband der Rheinischen Textil- und Bekleidungsindustrie in Wuppertal bündeln am Standort Mönchengladbach in Eigeninitiative die Berufsschulausbildung und eine Weiterbildungsakademie.

Ziel ist es, dem Struktur- sowie demografischen Wandel in der Textil- und Bekleidungsindustrie Rechnung zu tragen und qualifiziertes Fachpersonal für die Zukunft der Branche sicherzustellen.

Weitere Informationen finden Sie unter: www.textilakademie.de

Textilakademie NRW – Weiterbildung

Die Weiterbildung findet in Form von Lehrgängen und Seminaren in den Räumen der Textilakademie NRW statt. Auch Online-Formate wie On Demand und Webinare werden angeboten. Gerne führen wir auch Inhouse Seminare durch oder konzipieren maßgeschneiderte Firmenseminare.

Weitere Informationen finden Sie unter:

www.textilakademie.de/weiterbildung/berufliche-weiterbildung/

Anmeldung und Vormerkung

Auf unserer Website haben Sie die Möglichkeit sich für Seminare anzumelden oder Seminare vorzumerken. Was ist der Unterschied dabei?

Anmeldung von terminierten Seminaren

Hier können Sie sich direkt für unsere terminierten Seminare anmelden.

Vormerken von noch nicht-terminierten Seminaren

Einige unserer Seminare sind noch nicht terminiert. Sie haben trotzdem die Möglichkeit Seminare vorzumerken. So werden Sie informiert, sobald ein Termin für das Seminar gefunden wurde. Wir würden uns freuen, wenn Sie dieses Angebot annehmen würden. So können wir ungefähr abschätzen wie viele Teilnehmende Interesse an dem Seminar haben und den Seminaraufbau und die Seminartermine individuell an die Teilnehmenden anpassen.

Maßgeschneiderte Inhouse-Schulungen



Sie möchten Ihre Mitarbeitenden zu einem ganz konkreten Thema schulen – individuell auf Ihr Unternehmen und Ihre Prozesse abgestimmt? Dann sind unsere Inhouse-Schulungen die ideale Lösung.

Die Textilakademie NRW bietet Ihnen passgenaue Weiterbildungsformate, die wir gemeinsam mit Ihnen entwickeln – vom Themenfokus über die Dauer bis hin zur Methodik. Ob technisches Know-how, moderne Führungskompetenzen oder digitale Tools: Wir kommen mit dem passenden Konzept, den richtigen Trainerinnen und Trainern und einem Blick für Ihre betrieblichen Anforderungen direkt zu Ihnen.

Ihre Vorteile:

- Flexible Terminplanung
- Exklusive maßgeschneiderte Inhalte
- Dozierende mit Industrie- und Praxiserfahrung



Kontakt:
Helena Rotte
+49 173 5316464
rotte@textilakademie.de

Förderungsmöglichkeiten

Förderung durch Qualifizierungschancengesetz

Qualifizierungschancengesetz

Über das Qualifizierungschancengesetz können Unternehmen staatliche Fördermittel nutzen, um ihre Beschäftigten durch Weiterbildungen auf zukünftige Herausforderungen vorzubereiten. Für Beschäftigte mit oder ohne Berufsschulabschluss, aber auch für Arbeitssuchende besteht für AZAV-zugelassene Weiterbildungen die Möglichkeit, die entstandenen Kosten bis zu 100% gefördert zu bekommen.

Das Qualifizierungschancengesetz findet z.B. bei unserem Zertifikatslehrgang Fachkraft Textilproduktion (IHK) Anwendung. Arbeitssuchende, Arbeitnehmer und Unternehmen können sich bis zu 100% der Kosten dieses Seminars erstatten lassen.

Weitere Informationen erhalten Sie unter:

www.arbeitsagentur.de/vor-ort/bruehl/qualifizierungschancengesetz

Die Textilakademie NRW – Weiterbildung GmbH ist als Bildungsträger nach AZAV zertifiziert.

Bildungsscheck 2.0

In Nordrhein-Westfalen können berufliche Weiterbildungen über den Bildungsscheck NRW 2.0 mit bis zu 500 € bezuschusst werden.

Die Förderung wird aus Mitteln des Landes Nordrhein-Westfalen sowie des Europäischen Sozialfonds (ESF) finanziert und unterstützt Ihre persönliche Qualifizierung.

Wer ist berechtigt?

- Volljährige Personen mit Wohnsitz in NRW
- Zu versteuertes Jahreseinkommen bis 50.000 € (bzw. 100.000 € bei gemeinsam Veranlagten)

Was wird unterstützt?

- Beruflich relevante Weiterbildungen
- Eine Förderung pro Kalenderjahr

Förderumfang

- 50 % der Kurskosten
- Maximal 500 € Zuschuss

Der Antrag muss online gestellt werden – und zwar vor Beginn der Weiterbildung.

Weitere Informationen und die Möglichkeit zur Antragsstellung finden Sie hier:

<https://www.mags.nrw/bildungsscheck>

Telefon: 02041 / 767 – 555

E-Mail: bildungsscheck@gib.nrw.de



Bildungsurlaub

Unser Ziel ist es, ab Sommer 2026 als anerkannter Anbieter für Bildungsurlaub gelistet zu sein.

Tagungen und Veranstaltungen

Die Textilakademie NRW ist nicht nur eine der bedeutendsten Aus- und Weiterbildungseinrichtungen für die Textil- und Bekleidungsbranche in Deutschland, sondern bietet Ihnen mit ihren verschiedenen Seminar- und Veranstaltungsräumen eine ideale Plattform zur Ausrichtung Ihrer Tagungen, Workshops, Meetings und Firmenfeiern.

Neben der außergewöhnlichen Architektur und hohen digitalen Standards, bieten wir Ihnen mit unserem Gästehaus auch Übernachtungsmöglichkeiten und Catering - All Inclusive sozusagen...

Gerne stehen wir Ihnen für Fragen und Auskünfte zur Verfügung und vereinbaren einen persönlichen Besichtigungstermin mit Ihnen vor Ort.

Auf unserer Website finden Sie weitere Informationen sowie einen 3D-Rundgang durch die Textilakademie NRW.



Möglichkeiten zur Unterbringung

Freiraum am Campus

Für Übernachtungen steht Ihnen das Gästehaus der Textilakademie NRW zur Verfügung. Hier übernachten sowohl die Auszubildenden der Berufsschule der Textilakademie als auch Seminarteilnehmende der Textilakademie. Neben den Zimmern und einem Bistro verfügt das Gästehaus über vollausgestattete Küchen und einen „Raum der Stille“. Zum „Auspowern“ stehen die Geräte im Fitnessraum bereit und zur Unterhaltung der Freizeitraum u.a. mit Billardtisch, Fernseher, Spielekonsolen und Kicker im Erdgeschoss.

Bei Interesse wenden Sie sich bitte an den Betreiber unseres Gästehauses Freiraum am Campus.

Web: www.freiraumamcampus.de



Textile Warenkunde für Auszubildene im textilen Einzelhandel



Ziel

Schaffen Sie eine starke fachliche Basis für Ihre Auszubildenen im textilen Einzelhandel. Das Seminar vermittelt praxisnahes Grundwissen zu Textilien und Bekleidungstechnik und richtet sich an Auszubildene im Verkauf und im Einzelhandel. Im Mittelpunkt steht die Warenkunde: Materialien, Eigenschaften und Qualitätsmerkmale von Textilien werden ebenso behandelt wie ausgewählte Bekleidungsarten und deren Aufbau. Ergänzend werden die Teilnehmenden Einblicke in die Bekleidungskonfektion sowie die Funktionsweise von Nähmaschinen und lernen grundlegende Verarbeitungsschritte kennen. Ziel ist es, mehr Sicherheit im Umgang mit dem Sortiment zu gewinnen und die Beratungsqualität im Verkauf zu stärken. Individuelle Unternehmensprodukte werden auf Wunsch direkt in die Praxisbeispiele und Inhalte des Seminars integriert.

Inhalt

- Einstieg in die textile Kette
- Faserkunde
- Textile Flächen
- Textilveredlung
- Bekleidungskonfektion
- Produktgruppen
- Pflegekennzeichen
- Konfektionsgrößen und Maße

Weitere Informationen

Seminartermine

- 3-tägiges Seminar
- 24 Unterrichtseinheiten
- Inhouse: am Firmenstandort

Zielgruppe

- Auszubildene für den textilen Einzelhandel
- Auszubildene zu Verkäufer/Innen

Kosten

3.900,00 € zzgl. Umsatzsteuer für bis zu max. 20 Teilnehmenden

Dozent/-innen

Marion Rieß-Glehn
Dipl.- Ing. Bekleidungsgestaltung
Saskia Kuhlen
Textilingenieurin

Ort

- Inhouse: Ihr Firmenstandort
- Falls gewünscht:
Textilakademie NRW,
Rheydter Straße 329,
41065 Mönchengladbach

Kontakt

Helena Rotte
+49 173 5316464
weiterbildung@textilakademie.de

Basisseminar: Textiltechnik



Ziel

Das Basisseminar Textiltechnik bietet eine umfassende Einführung in die Grundlagen der Textiltechnik. Die Teilnehmenden erhalten ein fundiertes Verständnis für die verschiedenen Bereiche der textilen Kette. Zusätzlich beinhaltet das Seminar auch praktische Einblicke in die Textilindustrie. Die Teilnehmenden haben die Chance die Maschinenhallen und Labore der Hochschule Niederrhein Fachbereich Textil- und Bekleidungstechnik zu besichtigen. Neben der Wissensvermittlung bietet das Seminar durch ein gemeinsames Abendessen auch die Möglichkeit zum Networking und Austausch mit Expert/-innen und anderen Teilnehmenden.

Inhalt

- Faserstoffkunde (Naturfasern und Chemiefasern)
- Garnherstellung (Spinnverfahren, Garne, Zwirne)
- Herstellung textiler Flächen (Webware, Maschenware etc.)
- Textilveredlung (Färben, Drucken, Beschichten)
- Textiles Prüfwesen
- Textile Berechnungen

Weitere Informationen



Seminartermine

- Montag – Mittwoch
- 2½-tägiges Seminar
- Termin 1: 13.07. – 15.07.2026
- Termin 2: 05.10. – 07.10.2026
- 16 Unterrichtseinheiten

Zielgruppe

- Führungskräfte
- Facharbeitskräfte
- Kaufmännische Mitarbeiter/-innen
- Auszubildende
- interessierte Quereinsteiger/-innen

Kosten

785,00 € zzgl. Umsatzsteuer

Dozent/-innen

Dr. Thomas Mutschler & Marc Küperkoch

Technologieentwicklung
Maschenware | Hochschule
Niederrhein Fachbereich Textil- und
Bekleidungstechnik

Jörg Schrick & Thomas Berger & Frank Heimlich & Mechthild Klein

wissenschaftliche Mitarbeitende der
Hochschule Niederrhein

André Pixberg

Entwicklungsingenieur bei Vombaur
GmbH & Co. KG

Ort

Textilakademie NRW
Rheydter Straße 329
41065 Mönchengladbach

[Anmeldung unter:](#)



Webinar: Basis seminar on textile technology



Seminar objective

This seminar provides a comprehensive introduction to the fundamentals of textile engineering. Participants will gain essential knowledge of fiber materials, yarn production methods, and the manufacturing of textile surfaces such as woven and knitted fabrics. The seminar also covers key aspects of textile finishing processes – including dyeing, printing, and coating – as well as basic textile calculations and quality-focused textile testing. By the end of the seminar, attendees will have a solid understanding of the complete textile production chain from fiber to finished fabric.

Seminar contents

- Basics of fiber materials
- Yarn production (spinning methods, yarns, twisted yarns)
- Production of textile surfaces (woven fabric, knitted fabric, etc.)
- Textile finishing (dyeing, printing, coating)
- Textile calculations
- Textile testing and quality control

Further informations



Training dates

- Tuesday & Wednesday
- 10 teaching units
- June 2nd – June 3rd 2026
- Online via MS Teams
- 08:30 am – 01:00 pm

Target group

- managers
- skilled workers /apprentices
- commercial employees
- interested career changers

Costs

485,00 € plus VAT

Lecturer

Dr. Thomas Mutschler

Technology Development Knitted Fabrics, Niederrhein University of Applied Sciences, Department of Textile and Clothing Technology

Location

Online: MS-Teams

[Registration at:](#)



Vorbereitungslehrgang: Industriemeister/-in Textilwirtschaft (IHK)



Ziel

Der Vorbereitungslehrgang „Geprüfte/-r Industriemeister/-in Textilwirtschaft (IHK)“ dient dem Aufstieg von Fachkräften in mittlere Führungsrollen. Die Teilnehmenden erlangen neben dem fachlichen Können die Eignung zur Mitarbeiterführung und Disposition.

Inhalt

Teil A – Fachrichtungsübergreifende Basisqualifikation

- Rechtsbewusstes Handeln
- Betriebswirtschaftliches Handeln
- Information, Kommunikation und Planung
- Zusammenarbeit im Betrieb

Teil B – Handlungsspezifische Qualifikation

- Fertigungs- und Betriebstechnik
- Betriebliches Kostenwesen
- Planungs- und Steuerungssysteme, Kommunikationswege
- Arbeits-, Umwelt- und Gesundheitsschutz
- Personalführung und Personalentwicklung
- Qualitätsmanagement
- Zusatzlehrgang: Ausbildung der Ausbilder (AdA)

Weitere Informationen



Seminartermine

- Donnerstag – Samstag
- Lehrgangsdauer: 14 Monate
- Beginn: September 2027
- Ende: November 2028

Zielgruppe

- Maschinen- und Anlagenführer/-innen
- Produktionsmechaniker/-innen
- Produktveredler/-innen
- Quereinsteiger/-innen

Kosten

Lehrgang: **5.980,00 €** in zwei Teilzahlungen

Zusatzangebote:

- IHK-Prüfungsgebühr in Höhe von z.Z. **585 €**
- AdA-Lehrgang: ca. **699,00 €**
- AdA-Prüfungsgebühr (IHK) von z.Z.: **165,00 €**

Der Lehrgang und die Zusatzangebote sind von der Umsatzsteuer befreit.

Ort

Textilakademie NRW
Rheydter Straße 329
41065 Mönchengladbach

[Anmeldung unter:](#)



Zertifikatslehrgang: „Fachkraft Textilproduktion (IHK)“ mit Schwerpunkt „Vliesstofftechnik“ oder „Strickerei“ oder „Weberei“ oder „Veredlung“



Ziel

Dieser Zertifikatslehrgang qualifiziert un- oder angelernte Personen für den Einsatz in der Textilproduktion. Der Lehrgang beinhaltet umfangreiches Grundlagenwissen im Bereich Textiltechnik sowie Fachwissen in einem der Schwerpunkte Vliesstofftechnik, Strickerei, Weberei und Veredlung. Der Lehrgang beinhaltet überwiegend theoretischen Unterricht. Zur praktischen Veranschaulichung werden die Labore der Hochschule Niederrhein genutzt. Die Teilnehmenden erhalten nach erfolgreichem Abschluss das IHK-Zertifikat „Fachkraft Textilproduktion“.

Der Lehrgang ist AZAV-zertifiziert

Inhalt Seminarinhalte:

Basismodul I – Textile Faserstoffe

Basismodul II – Linienförmige Textilien

Basismodul III – Textile Flächen

Basismodul IV – Arbeitssicherheit/Qualität

Fachmodul I-IV des gewählten Schwerpunktes

Nach jedem Modul erfolgt eine Lernzielkontrolle.

Weitere Informationen



Seminartermine

- Montag – Freitag
- 192 Unterrichtseinheiten
- Jeweils von 08:30 – 15:45 Uhr
- 5 Wochen
- Beginn: voraussichtlich Herbst 2026

Zielgruppe

- interessierte Quereinsteiger/-innen mit oder ohne Vorkenntnisse
- Arbeitssuchende
- gering Qualifizierte

Kosten

Lehrgang: Vsl. ca. **2000,00 €**

IHK-Zertifikat: **450,00 €**

Der Lehrgang und die Zusatzangebote sind von der Umsatzsteuer befreit.

Fördermöglichkeit

Förderung nach dem „Qualifizierungschancengesetz“ teilweise oder vollständig erstattungsfähig

Ort

Textilakademie NRW
Rheydter Straße 329
41065 Mönchengladbach

[Anmeldung unter:](#)



Fachseminar: Grundlagen der Spinnerei



Ziel

Das Fachseminar „Grundlagen der Spinnerei“ vermittelt ein fundiertes Basiswissen über die Welt der Spinnerei. Die Teilnehmenden lernen die wichtigsten Herstellungsarten von Spinnfaser- und Filamentgarnen kennen – von den theoretischen Grundlagen bis hin zu praktischen Einblicken. Ein besonderes Highlight ist der Besuch des Spinnerei-Technikums an der Hochschule Niederrhein, wo das erworbene Wissen anhand moderner Anlagen vertieft und greifbar wird.

Inhalt

- Herstellung von Filamentgarnen
- Texturieren von Filamentgarnen
- Herstellung von Stapelfasergarnen vom Ballen bis zur Kreuzspule
- Besonderheiten bei der Verarbeitung von mechanisch recycelten Fasern
- Garneigenschaften und –qualität
- Zwinherstellung (Glatt- und Effektzwirne)
- Garnfeinheitssysteme

Weitere Informationen



Seminartermine

- 1-tägiges Seminar
- 8 Unterrichtseinheiten
- 28.09.2026
- 09:00 – 16:30 Uhr

Zielgruppe

- gewerblich-technische Facharbeiter/-innen
- Mitarbeitende aus Produktentwicklung, Einkauf, Qualitätsmanagement, Design
- interessierte Quereinsteiger/-innen

Kosten

485,00 € zzgl. Umsatzsteuer

Dozent

Prof. Dr. Thomas Weide

Professor für Textiltechnologie der Spinnerei an der Hochschule Niederrhein

Ort

Textilakademie NRW
Rheydter Straße 329
41065 Mönchengladbach

[Anmeldung unter:](#)



Fachseminar: Maschentechnik



Ziel

Das Fachseminar „Maschentechnik“ bietet eine umfassende Einführung in das Thema Maschenware. Die Teilnehmenden erlernen sowohl Basiselemente zum Aufbau von Maschenware als auch fundiertes Fachwissen im Bereich Maschinenkunde, Bindungslehre und Produktentwicklung mit Maschenware. Zusätzlich wird das erlernte Wissen durch intensiven Praxisunterricht und Übungen in den Laboren der Hochschule Niederrhein vertieft.

Inhalt

- Garneinsatz (notwendige Garnparameter)
- Grundbegriffe Maschentechnik
- Basiselemente Aufbau Maschenware
- Eigenschaften Maschenware - Unterschiede zu anderen Flächenbildungstechnologien
- Grundlagen Bindungslehre bei Maschenware
- Unterschiede Flach- und Rundstricken, Kettenwirken
- Grundkenntnisse zum Thema Produktentwicklung von Maschenware

Weitere Informationen



Seminartermine

- 1-tägiges Seminar
- 8 Unterrichtseinheiten
- 22.09.2026
- 08:45 – 16:30 Uhr

Zielgruppe

- Führungskräfte
- gewerblich-technische Facharbeiter/-innen
- kaufmännische Angestellte
- interessierte Quereinsteiger/-innen

Kosten

485,00 € zzgl. Umsatzsteuer

Dozent

Dr. Thomas Mutschler

Strickexperte, Entwicklung
Textiltechnologie FTB –
Forschungsinstitut für Textil und
Bekleidung Hochschule Niederrhein

Ort

Textilakademie NRW
Rheydter Straße 329
41065 Mönchengladbach

[Anmeldung unter:](#)



Fachseminar: Gewebetechnik



Ziel

Das Fachseminar „Gewebetechnik“ bietet den Teilnehmenden einen umfassenden Einblick in die Herstellung von Geweben. Inhalte des Seminars sind unter anderem die Arten der Webtechnik und Schusseintragsverfahren sowie die Grundlagen der Bindungslehre. Die Teilnehmenden sind nach dem Seminar in der Lage einfache Bindungsmuster zu erkennen und Bindungspatronen zu zeichnen. Ergänzt wird das Seminar durch einen spannenden Besuch im Maschinenpark der Hochschule Niederrhein. Hier können die Teilnehmenden verschiedene Webmaschinen in Aktion erleben.

Inhalt

- Prinzip der Gewebeerstellung
- Arten der Webtechnik
- Webereivorbereitung
- Schusseintragsverfahren
- Grundlagen der Bindungslehre
- Patronen zeichnen
- Gewebe mit drei und mehr Fadensystemen
- Praktisches Weben im Webereilabor der Hochschule Niederrhein

Weitere Informationen



Seminartermine

- 1-tägiges Seminar
- 8 Unterrichtseinheiten
- Termin 1: 08.06.2026
- Termin 2: 10.11.2026
- 09:00 – 17:00 Uhr

Zielgruppe

- Führungskräfte
- gewerblich-technische Facharbeiter/-innen
- kaufmännische Angestellte
- interessierte Quereinsteiger/-innen

Kosten

485,00 € zzgl. Umsatzsteuer

Dozent

André Pixberg

Entwicklungsingenieur bei Vombaur GmbH & Co. KG

Ort

Textilakademie NRW
Rheydter Straße 329
41065 Mönchengladbach

[Anmeldung unter:](#)



Fachseminar: Vliesstofftechnik



Ziel

Dieses Seminar vermittelt umfassende Kenntnisse über die Vliesstofftechnik, von der Definition über die Herstellung bis hin zu typischen Anwendungsfeldern. Die Teilnehmenden erhalten einen detaillierten Einblick in relevante Fasermaterialien, Produktionsverfahren und Weiterverarbeitungsmöglichkeiten. Ein Besuch der Pilotanlage an der Hochschule Niederrhein rundet das Seminar praxisnah ab.

Inhalt

- Definition Vliesstoffe
- Für Vliesstoffe relevante Fasermaterialien
- Faseraufbereitung für Stapelfaservliese
- Stapelfaservliese
- Airlaids
- Nassvliese
- Spinnvliese
- Verfestigungsverfahren
- Schneiden und Wickeln
- Typische Ausrüstungs- und Weiterverarbeitungsschritte
- Anwendungsbeispiele

Weitere Informationen



Seminartermine:

- 2-tägiges Seminar
- 16 Unterrichtseinheiten
- Voraussichtlich November 2026

Zielgruppe

- Führungskräfte
- gewerblich-technische Facharbeiter/-innen
- kaufmännische Angestellte
- interessierte Quereinsteiger/-innen

Kosten

725,00 € zzgl. Umsatzsteuer

Dozent

Prof. Dr. Robert Groten

Professor für technische Textilien und Leiter des Innovatoriums an der Hochschule Niederrhein

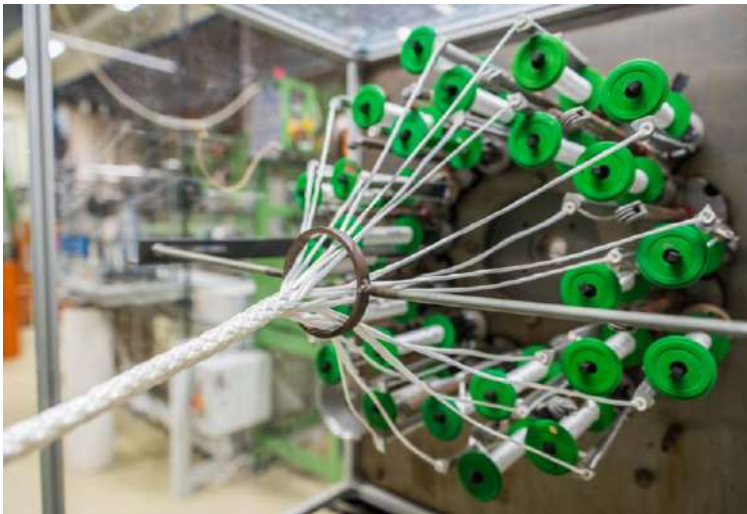
Ort

Textilakademie NRW
Rheydter Straße 329
41065 Mönchengladbach

[Anmeldung unter:](#)



Fachseminar: Schmaltextilien



Ziel

Das Fachseminar „Schmaltextilien“ bietet den Teilnehmenden eine umfassende Einführung in das Thema der Geflechte und Schmalgewebe. Sie lernen die unterschiedlichen Klassen und Maschinenkonstruktionen von Geflechten und Schmalgeweben kennen. Zusätzlich zum Theorieunterricht können die Teilnehmenden an den Flechtmaschinen der Hochschule die Vielfalt an Schmalgeweben, Maschinen und Einsatzmöglichkeiten sehen.

Inhalt

Tag 1: Flechten

- Einführung „Flechten“
- Klassifizierung der Geflechte
- Unterscheidung der Maschinenkonstruktionen
- Spezifische Anwendung der Maschinenvarianten
- Geflechte und Einsatzgebiete
- Entwicklung Innovation und Design
- Praktische Übungen an div. Flechtmaschinen

Tag 2: Schmalgewebe

- Webereivorbereitung
- Unterschiede Breit- und Bandweben
- Einführung in die Bandweberei
- Detaillierte Maschinenteknik
- Praxis im Technikum
- Produktbeispiele und Fragen

Weitere Informationen



Seminartermine

- 2-tägiges Seminar
- 16 Unterrichtseinheiten
- 12.10. - 13.10.2026
- 09:00 – 16:00 Uhr

Zielgruppe

- Führungskräfte
- Facharbeitskräfte
- Kaufmännische Mitarbeiter/-innen
- Auszubildende
- interessierte Quereinsteiger/-innen

Kosten

685,00 € zzgl. Umsatzsteuer

Dozenten

André Pixberg | vombaur GmbH

Entwicklungsingenieur

Martin Halbach | Jakob Müller GmbH

Ehem. Vertriebsmitarbeiter

Christoph Richter | RikingTextil GmbH

Textil- und Bekleidungsingenieur

Arne Riedel | HERZOG GmbH

Vertriebsleitung

Ort

Textilakademie NRW

Rheydter Straße 329

41065 Mönchengladbach

[Anmeldung unter:](#)



Fachseminar: Technische Textilien



Ziel

Das Fachseminar „Technische Textilien“ bietet eine umfassende Einführung in die Grundlagen technischer Textilien und einen detaillierten Überblick über deren Anwendungsgebiete. Der Dozent Prof. Dr. Robert Groten wird dabei individuell auf die Themen der Teilnehmenden eingehen und über aktuelle Entwicklungen im Bereich technischer Textilien und spezieller Werkstoffe referieren.

Themenspektrum

- Grundlagen technischer Textilien
- Anwendungsgebiete technischer Textilien
 - Geotextilien/Textiles Bauen/Agrartechnik
 - Fahrzeugtechnik
 - Filtration/Verpackungen
 - Industrie
 - Medizin/Hygiene
 - Persönliche Schutzausrüstung
 - Sport/Freizeit
- Werkstoffe für technische Textilien
 - Geometrie – der Faden als Zylinder
 - Physikalische Größen und Einheiten
 - Spezielle organische Polymere
 - Anorganische Polymere
 - Weitere spezielle Polymere

Weitere Informationen



Seminartermine

- 2-tägiges Seminar
- 16 Unterrichtseinheiten
- 23.09. – 24.09.2026
- Tag 1: 10:00 – 17:00 Uhr
- Tag 2: 09:00 – 16:00 Uhr

Zielgruppe

- kaufmännische Mitarbeitende
- Mitarbeitende aus Vertrieb, Einkauf sowie Forschungs- und Entwicklungsabteilungen
- Qualitäts-, und Nachhaltigkeitsmanager/-innen
- Führungskräfte

Kosten

725,00 € zzgl. Umsatzsteuer

Dozent

Prof. Dr. Robert Groten

Professor für technische Textilien und Leiter des Innovatoriums an der Hochschule Niederrhein

Ort

Textilakademie NRW
Rheydter Straße 329
41065 Mönchengladbach

[Anmeldung unter:](#)



Auffrischungsseminar: Persönliche Schutzausrüstung



Ziel

Das Grundlagen- und Auffrischungsseminar „Persönliche Schutzausrüstung (PSA)“ bietet eine umfassende Einführung in die textile Ausstattung für persönliche Schutzausrüstung. Die Dozent/innen Prof. Dr. Maike Rabe und Prof. Dr. Robert Groten gehen individuell auf die Teilnehmenden ein und bieten im Rahmen eines Austauschs die Möglichkeit, spezifische Fragestellungen mitzubringen und diese gemeinsam mit Ihnen sowie den anderen Teilnehmenden zu diskutieren.

Inhalte

- Überblick persönliche Schutzausrüstungen
- Textile Werkstoffe für Anwendungen im Bereich persönlicher Schutzausrüstung
- Grundlagen der Textilveredlung
- Spezielle Gebiete der Farbgebung
- Spezialausrüstung

Weitere Informationen



Seminartermine:

- 2-tägiges Webinar
- 12 Unterrichtseinheiten
- 25.06 – 26.06. 2026
- Tag 1: 10:00 – 15:00 Uhr
- Tag 2: 08:30 – 13:45 Uhr

Zielgruppe

- Mitarbeitende aus Vertrieb, Einkauf sowie Forschungs- und Entwicklungsabteilungen
- Produktmanagement
- Qualitätsmanagement
- Nachhaltigkeitsmanagement

Kosten

ca. **495,00 €** zzgl. Umsatzsteuer

Dozent/-innen

Prof. Dr. Maike Rabe

Professorin und Leiterin des Forschungsinstituts der Hochschule Niederrhein

Prof. Dr. Robert Groten

Professor für technische Textilien und Leiter des Innovatoriums an der Hochschule Niederrhein

Ort

Online: MS-Teams

[Anmeldung unter:](#)



Fachseminar: Hitzeschutz Textilien



Ziel

Dieses Seminar vermittelt praxisrelevantes Wissen rund um Hitzeschutzbekleidung, das dem Schutz der betroffenen Personen dient. Es richtet sich nicht nur an die Träger und Trägerinnen der Schutzkleidung selbst, sondern auch an Einkauf, Arbeitsschutzbeauftragte und Entscheidende, die für die Auswahl der richtigen Produkte verantwortlich sind. Ziel ist es, den Teilnehmenden ein grundlegendes Verständnis für die Materialien, den Aufbau und die Leistungsgrenzen von Hitzeschutzbekleidung zu vermitteln, um so fundierte Entscheidungen im Alltag treffen zu können.

Inhalte

- Entwicklung der Hitzeschutzbekleidung bis heute
- Werkstoffe & Materialverständnis
- Anforderungen an Hitzeschutzmaterialien
- Prinzipielles Verständnis für den Polymer-Aufbau
- Aufbau der Hitzeschutzbekleidung
- Mehrlagige Bekleidungskonzepte: Funktion und Entwicklung
- Anforderungen und Prüfungen
- Überblick über relevante Normen und Tests
- Wichtige Prüfkriterien in der Praxis
- Leistungsgrenzen & ungelöste Herausforderungen

Weitere Informationen



Seminartermine:

- 2-tägiges Webinar
- 8 Unterrichtseinheiten
- Voraussichtlich Oktober 2026

Zielgruppe

- Berufs-, Werks- und Freiwilligen-Feuerwehrpersonal
- Polizei
- Mitarbeitende, die in Industriefeldern großer Hitze ausgesetzt sind (z.B. Aluminiumwerke, Hochöfen)
- Einkauf
- Arbeitsschutzbeauftragte

Kosten

485,00 € zzgl. Umsatzsteuer

Dozent

Prof. Dr. Robert Groten

Professor für technische Textilien und Leiter des Innovatoriums an der Hochschule Niederrhein

Ort

Online: MS-Teams

[Anmeldung unter:](#)



Seminar: Farbmatrik in der Textilindustrie – verstehen und anwenden



Ziel

In diesem 1-Tagesseminar vermittelt Michael Strittmatter Inhalte zu den Grundlagen der Farbmatrik. Dazu gehören unter anderem Farbmessungen, Echtheitsbeurteilung und Lichtarten.

Neben Theorieteilern werden die Teilnehmenden durch praktische Übungen ihr erlerntes Wissen direkt anwenden können.

Inhalt

- Visuelle Farbmusterung
- Farbdifferenzen allgemein
- Farbmessungen, Lichtarten, Echtheitsbeurteilung
- Digitales Farbmanagement in der Textilindustrie
- Farbmessungen: praktische Übungen an versch. Mustern
- Rezeptier Software
- Arbeitsgeräte

Weitere Informationen



Seminartermine

- 1-tägiges Seminar
- 8 Unterrichtseinheiten
- 03.11.2026
- 08:45 – 16:30 Uhr

Zielgruppe

- Führungskräfte
- gewerblich-technische Facharbeiter/-innen
- Kaufmännische Angestellte
- interessierte Quereinsteiger/-innen

Kosten

485,00 € zzgl. Umsatzsteuer

Dozent

Michael Strittmatter
Sales Manager Textiles Solution
DACH Datacolor

Ort

Textilakademie NRW
Rheydter Straße 329
41065 Mönchengladbach

[Anmeldung unter:](#)



Modulares On-Demand-Seminar: „Fachenglisch Textil- und Bekleidungsproduktion“



Ziel

Die On Demand Fachenglisch Seminare bieten den Teilnehmenden die Möglichkeit zeitlich flexibel 24/7 ihre Englischkenntnisse von Niveaustufe A1 bis B2 zu verbessern. Zusätzlich können Fachmodule mit textilspezifischen Themen nach Erlangung der Niveaustufe B2 hinzugebucht werden. Der Kurs dient dazu, Beschäftigte der Textilindustrie für interkulturelle Zusammenarbeit mit ausländischen Mitarbeitenden zu qualifizieren und Sprachbarrieren zu überwinden.

Seminarmodule

Basismodule:

- I: Ausgangsniveau A1 auf Zielniveau A2
- II: Ausgangsniveau A2 auf Zielniveau B1
- III: Ausgangsniveau B1 auf Zielniveau B2

Je Modul ca. 100h Gesamtlernzeit | Lizenzzeitraum 6 Monate

Fachmodule:

Weben, Beschichten, Färben, Stricken, Vliesstoff, Spinnen, Flechten, Bekleidungskonfektion

Je Modul ca. 50h Gesamtlernzeit | Lizenzzeitraum 4 Monate

Weitere Informationen

On-Demand-Angebot – 24/7

- Individuelle und flexible Terminvereinbarungen mit den Dozent/-innen
- 4-6 Unterrichtseinheiten + Lernzielkontrolle je Modul

Zielgruppe

Beschäftigte jedweder Qualifikation aus kaufmännischen und gewerblich-technischen Bereichen

Kosten

Basismodule **1.195,00 €** zzgl. Umsatzsteuer
 Fachmodule **695,00 €** zzgl. Umsatzsteuer

Dozent/-innen

Minal und Björn Sauerhammer
 Lehrbeauftragte und Interkulturelle Sprachdozenten

Ort

Lernplattform über MS-Teams

[Anmeldung unter:](#)



Workshop: Grundlagen der Textilveredlung



Ziel

Das Workshop-Seminar „Grundlagen der Textilveredlung“ vermittelt alle grundlegenden Veredlungsmöglichkeiten von Textilien. Im anschließenden Workshop werden eine Vielzahl von Versuchen vorgeführt bzw. gemeinsam in der Gruppe durchgeführt.

Inhalte

Theorie | Grundlagen der Textilveredlung

- Einführung in die Textilveredlung
- Vorbehandlungsmethoden
- Farbgebung
- Appretur & Ausrüstung
- Beschichten

Praxis | Versuche im Veredlungstechnikum

- Färben mit Direktfarbstoffen
- Färben mit Indigofarbstoffen
- Wasserabweisend Ausrüsten
- Flammenhemmend Ausrüsten
- Trocknungseffekte, Migration von Chemikalien
- Transferdruck & Drucken mit Pigmenten
- Laminieren

Weitere Informationen



Workshoptermine

- 1-tägiges Seminar
- 8 Unterrichtseinheiten
- Termin 1: 09.06.2026
- Termin 2: 05.10.2026
- 09:30 – 16:30 Uhr

Zielgruppe

- kaufmännische Angestellte
- gewerblich-technische Facharbeiter/-innen
- Führungskräfte
- Interessierte und Quereinsteiger/-innen

Kosten

485,00 € zzgl. Umsatzsteuer

Dozenten

Simon Goßmann

Textilveredler und Textiltechniker,
Technischer Betriebswirt (IHK)

Jörg Schrick

Textilfärber und -veredler,
Textiltechniker, wissenschaftlicher
Mitarbeiter der Hochschule
Niederrhein

Ort

Textilakademie NRW
Rheydter Straße 329
41065 Mönchengladbach

[Anmeldung unter:](#)



Workshop: Stricken an Handflachstrickmaschinen



Ziel

In diesem Workshop lernen die Teilnehmenden innerhalb von zwei Tagen die Grundlagen der Stricktechnik kennen und erlernen das Stricken an Handflachstrickmaschinen.

Inhalte

Tag 1: Theorie | Grundlagen der Stricktechnik

- Aufbau von Grundbindungen
- Grundkenntnisse des Strickvorgangs
- Funktionsweise einer Handflachstrickmaschine
- Grundaufbau einer Kalkulation von Strickwaren

Tag 2: Praxis | Stricken an der Handflachstrickmaschine

- Stricken von stricktechnischen Grundbindungen
- Ableiten eines Maschenlaufs
- Einstellen einer Musterpatrone
- Nachstellen eines Gestricks

Weitere Informationen



Workshoptermine

- 2-tägiger Workshop
- 16 Unterrichtseinheiten
- 09.11 – 10.11.2026
- 09:00 – 16:00 Uhr

Zielgruppe

- kaufmännische Angestellte
- gewerblich-technische Facharbeiter/-innen
- Designer/-innen und Produktentwickler/-innen
- Interessierte und Quereinsteiger/-innen

Kosten

585,00 € zzgl. Umsatzsteuer

Dozent

Dr. Thomas Mutschler

Strickexperte, Entwicklung
Textiltechnologie FTB –
Forschungsinstitut für Textil und
Bekleidung Hochschule Niederrhein

Ort

Textilakademie NRW
Rheydter Straße 329
41065 Mönchengladbach

[Anmeldung unter:](#)



Basisseminar: Bekleidungstechnik



Ziel

Das Basisseminar Bekleidungstechnik bietet eine umfassende Einführung in die Grundlagen der Konfektionierung von Bekleidung. Der praxisnahe Kurs lädt durch viele Übungen und Aufgaben zum Mitmachen ein und ermöglicht die Besichtigung der konfektionstechnischen Labore der Hochschule Niederrhein. Unter anderem werden alternative Fügeverfahren vorgestellt und das Thema digitale Produktentwicklung wird thematisiert. Neben der Wissensvermittlung bietet ein gemeinsames Abendevent die Möglichkeit zum Networking und Austausch mit Expertinnen und anderen Teilnehmenden.

Inhalt

- Kollektionsaufbau
- Größensysteme
- Produktentwicklungsprozess
- Digitale Produktentwicklung
- Besichtigung im VirtualLAB
- Alternative Fügeverfahren
- Bekleidungskonfektion
- Führungen im Konfektionstechnischem Labor
- Maschinenvorfürungen

Weitere Informationen



Seminartermine

- 2-tägiger Workshop
- 16 Unterrichtseinheiten
- Termin 1: 15.06. - 16.06.2026
- Termin 2: voraussichtlich November 2026
- Tag 1: 09:30 – 18:45 Uhr
- Tag 2: 09:00 – 15:45 Uhr

Zielgruppe

- Führungskräfte
- Mitarbeitende im Design, Marketing, Einkauf, Technik, Produktmanagement
- interessierte Quereinsteiger/-innen

Kosten

785,00 € zzgl. Umsatzsteuer

Dozentinnen

Marion Rieß-Glehn

Dipl.- Ing. Bekleidungsgestaltung

Antje Christophersen

Wissenschaftliche Mitarbeiterin der Hochschule Niederrhein, 3D-Produktentwicklung

Gabi Feltgen

Wissenschaftliche Mitarbeiterin der Hochschule Niederrhein
Verarbeitungstechnik

Clara Hermsen

Textil – und Bekleidungsingenieurin,
Herrenschnneiderin

Ort

Textilakademie NRW
Rheydter Straße 329
41065 Mönchengladbach

[Anmeldung unter:](#)



Fachseminar: 3D Simulation in der Produktentwicklung: Systeme, Workflows und Passformanalyse



Ziel

In diesem Seminar erhalten die Teilnehmenden einen praxisorientierten Einstieg in die 3D-gestützte Produktentwicklung für die Bekleidungsbranche. Sie lernen verschiedene 3D-Simulationssysteme am Markt kennen und verstehen deren Einsatz entlang des digitalen Entwicklungsprozesses – von der Schnittkonstruktion über die Materialsimulation bis hin zur virtuellen Anprobe. Zentrale Inhalte sind die einzelnen Bausteine und Stufen realitätsnaher Bekleidungssimulationen, die Erstellung realistischer Avatare, das Rendering sowie die visuelle und technische Beurteilung der Passform im digitalen Umfeld. Ziel ist es, ein vertieftes Verständnis für die Bewertung virtueller Prototypen zu entwickeln und deren Potenziale gezielt im Entwicklungsprozess einzusetzen.

Inhalt

- Grundlagen der 3D-Produktentwicklung
- 3D Simulationssysteme am Markt
- 3D Workflow in der Praxis
- Materialerfassung
- Avatare & Körperdaten
- 3D Fitting & Passformanalyse
- Digitale Prozessintegration
- Trends & Zukunftsaussichten

Weitere Informationen



Seminartermine

- 1-tägiges Seminar
- 8 Unterrichtseinheiten
- 24.09.2026
- 09:30 – 16:30 Uhr

Zielgruppe

- Mitarbeitende aus Produktentwicklung, Schnittentwicklung und Modedesign
- Fach- und Führungskräfte aus der Bekleidungs- und Modeindustrie
- Verantwortliche für digitale Transformationsprozesse
- Projektverantwortliche und Entscheidungsträger/-innen für den Einsatz von 3D-Simulationssystemen

Kosten

485,00 € zzgl. Umsatzsteuer

Dozentin

Antje Christophersen Dipl. Ing. in Textil und Bekleidungstechnik, 3D-Produktentwicklung, wissenschaftliche Mitarbeiterin der Hochschule Niederrhein

Ort

Textilakademie NRW
Rheydter Straße 329
41065 Mönchengladbach

[Anmeldung unter:](#)



Fachseminar: So wird ein Schuh draus



Ziel

Das Seminar vermittelt grundlegendes und praxisnahes Wissen rund um die Geschichte, den Aufbau, die Herstellung und Reparatur von Schuhen, mit dem Fokus auf Turnschuhe und Sneaker. Ziel ist es, ein Bewusstsein für die Komplexität und Qualität eines Schuhs zu schaffen, sowohl aus industrieller als auch aus handwerklicher Perspektive. Anhand zahlreicher Beispiele, Anschauungsmaterialien, Videos und Live-Demonstrationen erhalten die Teilnehmenden fundierte Einblicke in die Welt des Schuhmacherhandwerks.

Inhalt

- Die Geschichte des Turnschuhs
- Der Aufbau eines Schuhs
- Material, Konstruktion, Macharten
- Prozesse in der Schuhherstellung
- Reparatur und Aufbereitung
- Austausch mit einem Schuhmacher und erfahrenen Branchenkenner
- Praxisteil: Gemeinsames Reinigen und Analysieren eines mitgebrachten, defekten Schuhpaars

Weitere Informationen



Seminartermine

- 1-tägiges Seminar
- 9 Unterrichtseinheiten
- 17.09.2026
- 09:15 – 17:00 Uhr

Zielgruppe

- Mitarbeitende aus Unternehmen der Sneaker-, Sportschuh- und allgemeinen Schuhproduktion sowie dem Schuhvertrieb
- Fachkräfte aus den Bereichen Produktentwicklung, Design, Fertigung und Qualitätssicherung
- Verantwortliche im Bereich Nachhaltigkeit, Kreislaufwirtschaft und Upcycling
- interessierte Quereinsteiger/-innen

Kosten

485,00 € zzgl. Umsatzsteuer

Dozent

Rolf Preußner

Schuhmacher, Autodidakt und Upcycling Designer mit über 30 Jahren Erfahrung in der Schuh- und Modeindustrie und eigenem Label: „Turn Shoe“ Sportpreusser und AFEW GmbH

Ort

Textilakademie NRW
Rheydter Straße 329
41065 Mönchengladbach

[Anmeldung unter:](#)



Fachseminar: Automatisierung in der Textil- und Bekleidungsbranche



Ziel

Die Textilindustrie ist bislang nur in geringem Maße automatisiert. Im Gegensatz dazu haben Branchen wie die Automobilindustrie, Medizintechnik oder Konsumgüterproduktion gezeigt, wie Automatisierung erfolgreich zur Steigerung von Effizienz und Wettbewerbsfähigkeit beitragen kann. Das Seminar vermittelt ein kompaktes Grundlagenwissen zur Automatisierung in der Textil- und Bekleidungsindustrie – von zentralen Technologien wie Robotik, Greiftechnik und Sensorik bis hin zur speziellen Handhabung biegeschlaffer Materialien. Ziel ist es, realistische Potenziale für den Einsatz von Automatisierung in textilen Produktionsprozessen zu erkennen und erste Schritte zur Umsetzung einschätzen zu können. Anhand funktionierender Praxisbeispiele werden konkrete Anwendungen gezeigt, die bereits heute wirtschaftlich und technisch erfolgreich umgesetzt sind.

Inhalt

- Grundlagenwissen zur Automatisierung in der Textil- und Bekleidungsindustrie (Robotik, Greiftechnik, Sensorik)
- Erkennen von realistischen Potentialen in textilen Produktionsprozessen
- Einschätzung erster Umsetzungsschritte
- Praxisbeispiele erfolgreicher, wirtschaftlich umgesetzter Automatisierungslösungen

Weitere Informationen



Webinartermine

- 2-tägiges Webinar
- 8 Unterrichtseinheiten
- Voraussichtlich September 2026

Zielgruppe

- Produktionsplaner/-innen
- Fertigungsplaner/-innen
- Unternehmensinhaber/-innen und Geschäftsführer/-innen
- Führungskräfte und Facharbeitskräfte aus der Textil- und Bekleidungsproduktion

Kosten

485,00 € zzgl. Umsatzsteuer

Dozent

Michael Müller

Maschinenbauingenieur und Geschäftsführer der erler automation robotik, Experte für Automatisierungstechnik mit Fokus auf industrielle Robotik und textile Automatisierung

Ort

Online: MS-Teams

[Anmeldung unter:](#)



Fachseminar: Qualitätskontrolle in der Bekleidungsbranche



Ziel

In einer globalisierten Textil- und Bekleidungsindustrie ist eine systematische Qualitätskontrolle unerlässlich, um Kundenanforderungen, gesetzliche Vorgaben und nachhaltige Standards zuverlässig zu erfüllen. Dieses zweitägige Seminar vermittelt praxisnahes Wissen rund um textile Prüfverfahren, gesetzliche Rahmenbedingungen und effiziente Prüfroutinen entlang der gesamten Prozesskette – vom Wareneingang über die Fertigung bis zur Endkontrolle. Die Teilnehmenden lernen, wie Konstruktionsmerkmale, Nahtqualitäten und textile Gebrauchseigenschaften gezielt geprüft und bewertet werden. Dabei werden Theorie und Praxis eng verzahnt: Im Labor werden textile Prüfgeräte demonstriert, Nahtfestigkeiten analysiert und Farbechtheiten beurteilt.

Inhalt

- Gesetzliche Vorgaben und Normen
- Textile Prüfverfahren
- Konstruktionsmerkmale in der Praxis
- Nahtqualität und Naht-Parameter
- Gewebe und Nahtfestigkeit in der Praxis
- Textile Prüfverfahren- Farbechtheiten mit praktischer Beurteilung
- Qualitätsbeurteilung in der Praxis: Maßkontrolle, Erkennen von Verarbeitungsfehlern

Weitere Informationen



Workshoptermine

- 2-tägiges Seminar
- 15 Unterrichtseinheiten
- Voraussichtlich November 2026

Zielgruppe

- Fachpersonal im Bereich Einkauf und Beschaffung
- Beschäftigte in der Qualitätssicherung
- Mitarbeiter/-innen in der Produktentwicklung und im Produktmanagement
- Interessierte Quereinsteiger/-innen

Kosten

785,00 € zzgl. Umsatzsteuer

Dozentinnen

Dr. Pricilla Reiners

Wissenschaftliche Mitarbeiterin der Hochschule Niederrhein

Mechthild Klein

Wissenschaftliche Mitarbeiterin der Hochschule Niederrhein

Prof. Dr.-Ing. Kerstin Zöll

Leitung Labor Konfektionstechnik Hochschule Niederrhein

Ort

Textilakademie NRW
Rheydter Straße 329
41065 Mönchengladbach

[Anmeldung unter:](#)



Workshop: Jeans, gewusst wie!



Seminarinhalte

Unsere Experten Guido und Felix begleiten Sie durch einen spannenden Workshop zum Thema Jeansproduktion und Jeansveredlung. Guido Wetzel von Blaumann Jeanshosen GmbH führt Sie durch den komplexen Entstehungsprozess einer Jeans, angefangen bei der Produktentwicklung, über Fashion Treatments bis hin zur Qualitätssicherung. Felix Holtgrave von 140 Fahrenheit GmbH gibt spannende Einblicke in innovative Ansätze der Denim-Veredlung und zeigt auf, wie moderne Technologien wie Laserverfahren, optimierte Waschprozesse und nachhaltige Konzepte die Branche verändern. Im Workshop arbeiten wir anhand konkreter Beispiele und Materialien, um die einzelnen Schritte der Fertigung und Veredlung nachvollziehbar zu machen. Dabei stehen insbesondere die Zusammenhänge zwischen Design, Produktion, Qualität und Nachhaltigkeit im Fokus.

Nach dem Seminar wissen Sie, was eine Jeans ausmacht, wie Jeans gefertigt werden und wie Nachhaltigkeit, Digitalisierung und soziale Verantwortung in der Jeansproduktion und -veredlung aussehen und umgesetzt werden können



Weitere Informationen



Workshoptermine

- 1-tägiger Workshop
- 8 Unterrichtseinheiten
- Voraussichtlich Oktober 2026

Zielgruppe

- Mitarbeiter/-innen aus Produktmanagement, Einkauf, Qualitätsmanagement, Qualitätssicherung, Design, Technik
- Führungskräfte
- interessierte Quereinsteiger/-innen

Kosten

450,00 € zzgl. Umsatzsteuer

Dozenten

Felix Holtgrave

Geschäftsführer 140Fahrenheit GmbH

Guido Wetzel

Blaumann-Jeanshosen GmbH

Ort

Textilakademie NRW
Rheydter Straße 329
41065 Mönchengladbach

[Anmeldung unter:](#)



Webinar: KI trifft Textil



Ziel

Künstliche Intelligenz verändert die Textilbranche spürbar: von automatisierter Qualitätskontrolle über optimierte Prozesse bis hin zur besseren Nutzung von Unternehmenswissen.

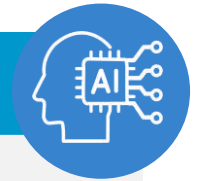
Dieses zweitägige Webinar vermittelt Grundlagen zu KI, mathematisch-statistischer Modellierung und praxisnahen Anwendungen in Produktion, Verwaltung und Kommunikation. Live-Demonstrationen zeigen unter anderem die Entwicklung von Bildklassifikationen sowie den Einsatz moderner KI-Tools.

Ein weiterer Fokus liegt auf dem Aufbau eines eigenen RAG-Systems zur gezielten Nutzung internen Wissens. Ergänzt wird das Programm durch rechtliche Grundlagen, konkrete Use Cases sowie strategische Empfehlungen für einen wirtschaftlichen KI-Einsatz.

Inhalt

- KI-Grundlagen praxisnah erleben
- Live-Demonstration aus der Textilpraxis
- Sofort anwendbare KI-Tools kennenlernen
- Konkrete Use Cases für die Textilbranche
- Firmenwissen mit einem eigenen RAG-System erschließen
- Rechtssicherheit durch EU AI Act
- Vom Investment zur Roadmap
- KI und Nachhaltigkeit verbinden

Weitere Informationen



Webinartermine

- 2-tägiges Webinar
- 8 Unterrichtseinheiten
- 17. – 18.09.2026
- Jeweils von 08:30 – 13:00 Uhr

Zielgruppe

- Führungskräfte
- Facharbeitskräfte aus der Textilindustrie
- kaufmännische Mitarbeitende
- Auszubildende
- Marketing- und Vertriebsverantwortliche
- HR- und Backoffice
- interessierte Quereinsteiger/-innen

Kosten

ca. 485,00 € zzgl. Umsatzsteuer

Dozent

Sven Reichel

Dipl. – Betriebswirt (BA), mit der Fachrichtung Wirtschaftsinformatik, seit über 15 Jahren am Sächsischen Textilforschungsinstitut e.V. in Chemnitz tätig, Leiter des Bereichs Digitalisierung und künstliche Intelligenz, Forschungsprojekte in Robotik, Automatisierung, digitaler Produktion sowie KI-basierter Wissensvermittlung

Ort

Online: MS-Teams

[Anmeldung unter:](#)



Fachwebinar: KI Verordnung & EU AI Act



Ziel

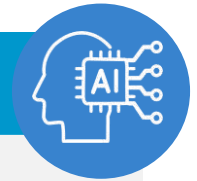
Das Seminar vermittelt kompakt und praxisnah die wichtigsten Anforderungen des EU AI Acts für Unternehmen der Textilbranche. Die Teilnehmenden erhalten rechtliche Orientierung, konkrete Anwendungsbeispiele sowie praxisgerechte Hilfen, um KI-Technologien sicher, verantwortungsvoll und zukunftsorientiert in ihrem Arbeitsumfeld einzusetzen.

- Rechtssicherheit: Sie kennen die regulatorischen Anforderungen und vermeiden Haftungsrisiken.
- Praxisbezug: Sie erhalten konkrete Umsetzungshilfen für den Unternehmensalltag.
- Zukunftssicherheit: Sie positionieren Ihr Unternehmen strategisch im Umgang mit KI-Technologien.

Inhalt

- Zentrale Anforderungen des EU AI Acts für die Textilbranche
- Praxisnahe Umsetzungshilfen zur Entwicklung und Vermittlung von KI-Kompetenzen
- Konkrete Anwendungsbeispiele entlang der textilen Produktionskette
- Checkliste zur rechtssicheren Implementierung im Unternehmensalltag

Weitere Informationen



Webinartermine

- 1-tägiges Webinar
- 4,5 Unterrichtseinheiten
- 16.06.2026
- 09:00 – 13:30 Uhr

Zielgruppe

- Fach- und Führungskräfte
- Mitarbeitende aus Unternehmen der Textilbranche welche mit KI-basierten Systemen arbeiten oder die Einführung planen (Backoffice, Verwaltung, Marketing, Kundenservice, Qualitätssicherung)

Kosten

245,00 € zzgl. Umsatzsteuer

Dozent

Christian Tembrink

Wirtschaftspsychologe, KI-Experte, Dozent für Online-Marketing

Ort

Online: MS-Teams

[Anmeldung unter:](#)



Webinar: PFAS verstehen und einordnen – Grundlagen, Anwendungen, Risiken und Regulatorik mit Fokus auf die Textilindustrie



Ziel

Ziel des Seminars ist es, den Teilnehmenden ein fundiertes Grundverständnis über per- und polyfluorite Alkylsubstanzen (PFAS) zu vermitteln, von ihrer chemischen Struktur, ihren industriellen Einsatzgebieten bis hin zu den potenziellen Risiken für Mensch und Umwelt. Darüber hinaus wird speziell auf den Einsatz und die Problematik von PFAS in der Textilindustrie eingegangen sowie auf bestehende und zukünftige regulatorische Anforderungen, insbesondere im internationalen Vergleich.

Inhalt

- Einführung in PFAS
- Vorkommen und Einsatzgebiete
- PFAS als Gefahrenstoff bzw. gesundheitliche und ökologische Auswirkungen
- PFAS in der Textilindustrie
- Aktuelle Regulierung (REACH, EU-Vorgaben)
- Alternative und nachhaltige Lösungsansätze
- Ausblicke und Handlungsempfehlungen für Unternehmen

Weitere Informationen



Seminartermine

- 1-tägiges Seminar
- 8 Unterrichtseinheiten
- Termin 1: 09.06. – 10.06.2026
- Termin 2: 12.11 – 13.11.2026
- Jeweils von 09:30 – 13:00 Uhr

Zielgruppe

- Fach- und Führungskräfte
- Umwelt- und Nachhaltigkeitsbeauftragte
- Qualitätsmanager/-innen
- Produktentwickler/-innen
- Mitarbeitende aus Vertrieb, Einkauf sowie Forschungs- und Entwicklungsabteilung

Kosten

485,00 € zzgl. Umsatzsteuer

Ort

Textilakademie NRW
Rheydter Straße 329
41065 Mönchengladbach

[Anmeldung unter:](#)



Webinar: Digitaler Produktpass – Pflicht, Chance, Gamechanger



Ziel

Der Digitale Produktpass (DPP) wird zur EU Pflicht – und bietet gleichzeitig neue Chancen für Umsatzsteigerung, Kundendatengewinnung und Markenbindung. In diesem zweiteiligen Online-Seminar erfahren Sie, wie Sie die gesetzlichen Anforderungen souverän umsetzen und den DPP von Anfang an als Wettbewerbsvorteil nutzen. Im ersten Teil erhalten Sie einen kompakten Überblick über die EU Regulatorik, lernen, welche Daten wirklich benötigt werden, und sehen in einer Live Demo, wie erste Produktpässe einfach erstellt werden können.

Der zweite Teil zeigt, wie der DPP vom reinen Pflichtdokument zum emotionalen Marken Touchpoint wird: Er steigert die Sichtbarkeit Ihrer Nachhaltigkeit, liefert wertvolle Kundendaten und unterstützt Cross Selling und Kundenbindung – direkt am POS, im Webshop oder auf dem Smartphone.

Seminarnutzen

Sie gewinnen Sicherheit bei der Umsetzung der neuen EU-Vorgaben und verwandeln die regulatorische Pflicht in einen echten Business Case für Ihr Unternehmen.



Weitere Informationen



Seminartermine

- 2-tägiges Webinar
- 8 Unterrichtseinheiten
- Termin 1: 06.07.2026
- Termin 2: 07.09.2026
- 08:30 – 14:00 Uhr

Zielgruppe

- Fach- und Führungskräfte aus den Bereichen Nachhaltigkeit, Produktmanagement, Marketing, Vertrieb und IT in der Textil- und Bekleidungsbranche

Kosten

235,00 € zzgl. Umsatzsteuer

Dozent/-innen

Jens Herzog

Rechtsanwalt, Experte für internationales Projektmanagement und Entwicklung digitaler Strategien

Deborah Walsleben

Product Solutions Consultant bei Narravero

Ort

Online: MS-Teams

[Anmeldung unter:](#)



Online-Schulung: CSR in der Lieferkette – Nachhaltig managen, erfolgreich handeln



Ziel

Die Schulung vermittelt fundierte Kenntnisse über Nachhaltigkeitsanforderungen, gesetzliche Vorgaben und praxisnahe Umsetzungsmöglichkeiten entlang der textilen Lieferkette. Ziel ist es, die Teilnehmer/-innen zu befähigen, Nachhaltigkeitsaspekte systematisch in ihre tägliche Arbeit und in die Zusammenarbeit mit Lieferanten zu integrieren.

Inhalt

- Bedeutung und Relevanz von Nachhaltigkeit
- ökologische und soziale Herausforderungen
- Internationale Standards (ILO, UNGC, OECD, SDGs)
- menschenrechtliche Risiken
- Lieferkettensorgfaltspflichtengesetz (LkSG) und EU-Lieferkettengesetz
- Wasser- und Chemikalienmanagement (z. B. ZDHC, DETOX)
- Emissionen und Energieverbrauch
- Transparenz und Rückverfolgbarkeit
- Lieferantenentwicklung und Qualifizierung
- Integration in Einkaufsprozesse
- KPIs und Monitoring-Mechanismen

Weitere Informationen



Seminartermine

- 16 Unterrichtseinheiten
- 09. 11. 2026
- 16. 11. 2026
- 23. 11. 2026
- 30. 11. 2026
- jeweils von 08:30 – 13:00 Uhr

Zielgruppe

- Mitarbeitende aus dem Einkauf, Beschaffung, CSR/Nachhaltigkeit, Qualitätssicherung und Produktentwicklung
- Führungskräfte mit Verantwortung für die Lieferkette

Kosten

685,00 € zzgl. Umsatzsteuer

Dozentin

Claudia Landgraf
Geschäftsführerin t+m CSR
Consulting GmbH

Ort

Online: MS-Teams

[Anmeldung unter:](#)



Workshop: Die Generationen Z und Alpha – Chancen und Herausforderungen



Ziele

Nach dem Workshop kennen Sie die wesentlichen Werte, Verhaltensweisen und Erwartungen der sogenannten Generation Z. Sie wissen, wo Konfliktpotenzial in der Zusammenarbeit mit den anderen Generationen im Arbeitsleben ruht. Überdies haben Sie sich zu zentralen Aspekten der Zusammenarbeit mit den jungen Menschen – wie zum Beispiel Informationsaufnahme, Lernpräferenzen, Führung und Kommunikation – praktische Handlungsempfehlungen erarbeitet.

Inhalte

- Die Generationen im Arbeitsleben
- Einflussfaktoren auf die Prägung von Generationen
- Die sogenannten Generationen Z und Alpha
- Lebensvorstellung und Erwartungen an die Arbeitswelt
- Kommunikations- und Lernpräferenzen
- Erwartungen an Führung und Arbeitsorganisation
- Handlungsempfehlungen für Ausbilderinnen und Ausbilder
- Rekrutierung und Auswahl
- Onboarding, Integration und Bindung
- Veränderung bei Führung und Kommunikation

Weitere Informationen



Seminartermine

- 1-tägiger Workshop
- Inhouse-Seminar auf Anfrage
- 8 Unterrichtseinheiten
- 02.11.2026
- 09:30 – 16:30 Uhr

Zielgruppe

- Führungskräfte
- Ausbilder/-innen
- Auszubildende Fachkräfte
- Personaler/-innen

Kosten

485,00 € zzgl. Umsatzsteuer
Inhouse-Seminarpreis auf Anfrage

Dozentin

Dr. Anja K. Haftmann
Führungskräfte entwickeln!
Training – Coaching – Consulting

Ort

Textilakademie NRW
Rheydter Straße 329
41065 Mönchengladbach

[Anmeldung unter:](#)



Online-Schulung: Führungsgespräche – mit Azubis klar, direkt und lösungsorientiert sprechen



Ziel

Sie frischen Ihre Kommunikation auf und lernen, wie Sie im betrieblichen Alltag mit Auszubildenden klar, motivierend und situationsgerecht sprechen – auch wenn's mal schwierig wird. Sie nehmen konkrete Werkzeuge mit, um Anweisungen verständlich zu geben, Rückmeldungen gezielt zu platzieren und Gespräche auf den Punkt zu bringen.

Inhalt

- Feedback geben, das verstanden und umgesetzt wird
- Ich-Botschaften wirksam einsetzen
- Fragen gezielt stellen
- Lob und Kritik passend formulieren
- Ziele verständlich benennen und Fortschritte nachvollziehen
- Anweisungen klar geben und prüfen

Weitere Informationen



Seminartermine

- halbtägiges Seminar
- Inhouse-Seminar auf Anfrage
- 4 Zeitstunden
- 25.06.2026
- 08:30 – 12:30 Uhr

Zielgruppe

- Ausbilder/-innen und ausbildende Fachkräfte
- Team- und Schichtleiter/-innen mit Ausbildungs- oder Betreuungsaufgaben
- Mitarbeitende, die Azubis oder neue Kolleg/-innen anleiten oder begleiten

Kosten

235,00 € zzgl. Umsatzsteuer

Dozentin

Prof. Dr. Anja K. Haftmann
Führungskräfte entwickeln!
Training – Coaching – Consulting

Ort

Online: MS-Teams

[Anmeldung unter:](#)



Fachseminar: Die Führungskraft als Motivator – erfolgreich durch modernes Leadership



Ziel

Das Ziel dieses Seminars ist es, die Teilnehmenden in ihrer Rolle als Führungskraft zu stärken und ihnen praxisnahe Methoden sowie Impulse zu vermitteln, wie sie MitarbeiterInnen nachhaltig motivieren und erfolgreich führen können. Dabei steht die Entwicklung einer authentischen Führungsweise im Vordergrund, die auf Vertrauen, Sinnhaftigkeit und individueller Ansprache basiert. Die Teilnehmenden lernen, ihre eigene Haltung zu reflektieren, verschiedene Verhaltensstile zu erkennen und eine situationsgerechte Führungskommunikation zu entwickeln, die MitarbeiterInnen inspiriert und fördert.

Inhalte

- Effektive Führung beginnt im Inneren: Reflektion und Analyse der eigenen Haltung.
- Verhaltensstile verstehen: Analyse der verschiedenen Verhaltensstile Ihrer MitarbeiterInnen.
- Situationsgerechtes Leadership: Personen- und situationsorientierte Führungsansätze.
- Kommunikation als Werkzeug: Die Kunst, mit klarer und zielgerichteter Kommunikation zu motivieren.
- Grundbedürfnisse und Motivationsfaktoren: Was Menschen wirklich antreibt.
- Sinnhaftigkeit als Kern der Motivation: Wie Sie Sinn vermitteln und intrinsische Motivation fördern.
- Führen mit Vertrauen: Loslassen und zugleich zielorientiert steuern.

Weitere Informationen



Seminartermine

- 2-tägiges Seminar
- 16 Unterrichtseinheiten
- 07.10. – 08.10.2026
- 08:30 – 16:00 Uhr

Zielgruppe

- Angehende Führungskräfte
- Projektleiter/-innen
- Teamleiter/-innen
- Transformationsbeauftragte
- Key User

Kosten

685,00 € zzgl. Umsatzsteuer

Dozentin

Sonia Spelters

Dipl. Sozialpädagogin, AdA-Ausbilderin und Dozentin

Ort

Textilakademie NRW
Rheydter Straße 329
41065 Mönchengladbach

[Anmeldung unter:](#)



Webinar: Interkulturelle Zusammenarbeit



Ziel

Interkulturelle Zusammenarbeit ist vor allem in der Textilbranche besonders wichtig. Sowohl die Arbeit mit ausländischen Unternehmen als auch die Zusammenarbeit mit ausländischen Facharbeitern in Deutschland nimmt seit Jahren zu und wird aufgrund des Fachkräftemangels immer wichtiger. Dieses Seminar fördert das Verständnis und die Fähigkeiten für eine effektive interkulturelle Zusammenarbeit und ist sowohl für Mitarbeitende als auch Führungskräfte geeignet.

Inhalt

- Grundlagen der interkulturellen Zusammenarbeit
- Selbstreflexion zur eigenen kulturellen Prägung
- Religions- und Kulturunterschiede
- Umgang mit Sprachbarrieren
- Interkulturelle Teamarbeit
- Führung bei interkultureller Zusammenarbeit
- Integrationsansätze für Geflüchtete und AusländerInnen

Weitere Informationen



Seminartermine

- 1-tägiges Seminar
- 8 Unterrichtseinheiten
- 22.09.2026
- 09:00 – 17:00 Uhr

Zielgruppe

- Führungskräfte
- Facharbeitskräfte
- Kaufmännische Mitarbeiter/innen
- Auszubildende

Kosten

425,00 € zzgl. Umsatzsteuer

Dozentin

Minal Sauerhammer

Interkulturelle Trainerin und Sprachdozentin

Ort

Online: MS-Teams

[Anmeldung unter:](#)



Training: (Online-)Meetings und Besprechungen effizient abhalten mit Anja K. Haftmann



Ziele

Der Zeitbedarf für gemeinsame Absprachen ist angesichts komplexer werdender Aufgaben und Projekte in allen Betrieben im Steigen begriffen. Die Fähigkeit, Besprechungen effizient und doch ziel- wie teilnehmerorientiert abzuhalten, ist daher in einer modernen Unternehmenskultur essenziell, – digital, hybrid oder in Präsenz.

Im Anschluss an die Veranstaltung

- Wissen Sie, wobei es bei einer zielorientierten Vorbereitungen, professionellen Durchführung und zeitnahen Nachbereitung ankommt,
- Haben Sie einige bewährte Strukturierungsmethoden und Hilfsmittel auch aus dem agilen Umfeld kennengelernt,
- Haben Sie zentrale Kommunikationstechniken wiederholt, um ein (Online-)Meeting zielgerichtet zu steuern und Teilnehmer aktiv einzubinden.

Inhalte

- Grundsätze einer effizienten Besprechungskultur
- Definition von Zielen und Agenda
- Rechte und Pflichten von Leitung und Teilnehmenden
- Die drei zentralen Phasen der Vorbereitung, Durchführung und Nachbereitung aus der Perspektive des Leitenden
- Ausgewählte Strukturierungs- und Entscheidungsmethoden

Weitere Informationen



Seminartermine

- 1 x halbtägiges Seminar
- 4 Unterrichtseinheiten
- Voraussichtlich Oktober 2026

Zielgruppe

- Fach- und Führungskräfte
- Projektleiter/-innen
- Personen die regelmäßig Meetings abhalten

Kosten

235,00 € zzgl. Umsatzsteuer

Dozentin

Prof. Dr. Anja K. Haftmann
Führungskräfte entwickeln!
Training – Coaching – Consulting

Ort

Interaktive Live-Online-Veranstaltung über MS-Teams

[Anmeldung unter:](#)



Webinar: Gelassen und sicher im Stress: Stressprävention und Stärkung der Resilienz für Mitarbeitende und Führungskräfte



Ziel

In diesem Seminar geht es darum, die Selbstsorge sowie die eigene Resilienz und Leistungsfähigkeit zu erhalten oder wiederzugewinnen. Wo Schnelligkeit und Effizienz gefordert sind, kommt es zunehmend auf den einzelnen Menschen an. Wie geht man mit der Flut an Daten und dem Erwartungsdruck (von anderen und sich selbst) um? Wie meistert man anhaltende Mehrbelastungen oder gar Krisen mit Selbstkompetenz? Das Seminar klärt, was Stress eigentlich ist und wie er verläuft. Es werden die individuellen Quellen von Stress fokussiert und wie mit empfundenem Stress umgegangen werden kann. Resiliente Menschen sind in der Lage, hemmende Faktoren und schwierige Ereignisse im (Berufs-)Leben konstruktiver zu verarbeiten.

Inhalt

- Wie Stress entsteht und in welchen Kontexten er auftritt
- Individuelle Quellen der Stressverstärkung und –bewältigung
- Instrumentelle, mentale und regenerative Stresskompetenz
- Akutstrategien zum Umgang mit Stress und Erreichung von Zielen
- Tests und Übungen zu Stresserleben, Resilienz und Energietankstellen

Weitere Informationen



Webinartermine

- 1-tägiges Webinar
- 8 Unterrichtseinheiten
- 08.10.2026
- 09:00 – 16:30 Uhr

Zielgruppe

- Beschäftigte aller Ebenen & aller Branchen

Kosten

385,00 € zzgl. Umsatzsteuer
Inhouse-Seminarpreis auf Anfrage

Dozent

Torsten Poppek

Dipl. Sozialwissenschaftler / -
Pädagoge, Stressprävention und
Resilienz

Ort

Online: MS-Teams

[Anmeldung unter:](#)



Unsere Dozentinnen und Dozenten

Unsere Dozentinnen und Dozenten kommen aus Industrie, Forschung und Lehre – Sie sind Ingenieur/-innen, Designer/-innen, Meister/-innen, Ausbilder/-innen und Führungskräfte. Was sie verbindet, ist ihr fundiertes Know-how, aktuelle Praxiserfahrung und die Begeisterung, ihr Wissen praxisnah und verständlich zu vermitteln. Mit ihrem Engagement und ihrer Fachkompetenz stehen sie für die Qualität unserer Seminare und Workshops – direkt aus der Praxis für die Praxis.



Antje Christophersen

Wissenschaftliche Mitarbeiterin der Hochschule Niederrhein, 3D-Produktentwicklung



Gabi Feltgen

Wissenschaftliche Mitarbeiterin der Hochschule Niederrhein im Bereich Verarbeitungstechnik



Simon Goßmann

Staatl. geprüfter Textilveredler & Textiltechniker, Technischer Betriebswirt (IHK)



Susanne Gratz

Stellv. Schulleitung der Textilakademie NRW



Prof. Dr. Robert Groten

Professor für technische Textilien, Leitung Textiles Innovatorium Hochschule Niederrhein



Dr. Anja K. Haftmann

Unternehmensberaterin, Training-Coaching-Consulting



Dr. Martin Hellwig

Geschäftsführer Instituts für Nachhaltigkeitsbildung



Anke Hollkott-Söthe

Schulleitung der Textilakademie NRW



Michael Junge

Textilingenieur, Experte Vliesstofftechnik JUNGEengineering



Mehmet Kenter

Industriemeister Mechatronik, Dozent in der Erwachsenenbildung, REFA-Prozessorganisator



Mechthild Klein

Wissenschaftliche Mitarbeiterin der Hochschule Niederrhein für Textile Werkstoffe & Qualitätsmanagement



Dr. Thomas Mutschler

Entwicklung Textiltechnologie FTB – Forschungsinstitut für Textil und Bekleidung Hochschule Niederrhein



Michael Müller

Dipl. - Ing. Maschinenbau
Geschäftsführer erler GmbH &
robotextile GmbH



André Pixberg

Entwicklungsingenieur bei
Vombauer GmbH & Co. KG



Rolf Preußner

Schuhmachermeister,
Sportpreusser & AFEW GmbH



Sven Reichel

Dipl.-Betriebswirt (BA), Fachrichtung
Wirtschaftsinformatik



Marion Rieß-Glehn

Dipl.- Ing. Bekleidungsgestaltung,
Designerin für Bekleidung, Dozentin für
Modezeichnen



Dr. Christoph Richter

Textil -und Bekleidungsingenieur
Riking Textil GmbH



Orcun Sanli

LL.M. Informationsrecht, Rechtsanwalt,
Datenschutzbeauftragter



Minal & Dr. Björn Sauerhammer

Lehrbeauftragte und Interkulturelle
Sprachdozenten



Christiane Schrage

Lehrkraft für Textil & Bekleidungstechnik
an der Textilakademie NRW



Michael Schulze

Dipl. - Ing. Produktionstechnik



Sonia Spelters

Dipl. Sozialpädagogin, AdA-
Ausbilderin und Dozentin



Christian Tembrink

Wirtschaftspsychologe, KI Experte,
Dozent für Online-Marketing



Maike Vierkötter

Textilingenieurin, Wissenschaftliche
Mitarbeiterin der Hochschule Niederrhein



Prof. Dr. Thomas Weide

Professor für Textiltechnologie der
Spinnerei an der Hochschule Niederrhein



Larissa Wolter

M.Sc., Wirtschaftspsychologin,
Systemischer Coach, Teamleitung und
Führungskraft bei PwC

... und viele mehr.

Ausblick 2026 – Lernen. Entdecken. Wachsen.

Die Textilakademie NRW geht den nächsten Schritt: Ab 2026 eröffnen wir Ihnen neue Möglichkeiten, Wissen flexibel und interaktiv online zu erleben.

Freuen Sie sich auf eine digitale Lernplattform, die Sie dabei unterstützt: jederzeit und ortsunabhängig zu lernen Inhalte gezielt zu vertiefen den Austausch mit anderen Teilnehmenden zu fördern.

Weitere Informationen finden Sie unter: www.textilakademie.de



Impressum

Textilakademie NRW – Weiterbildung GmbH
Rheydter Straße 329
41065 Mönchengladbach
Web: www.textilakademie.de
Mail: info@textilakademie.de
Telefon: +49 2161 – 24 75 0

Registernummer: HRB 16658
Vertretungsberechtigt: Detlef Braun (Geschäftsführer)
Es gelten die AGBs der Textilakademie NRW - Weiterbildung GmbH
Abrufbar unter: <https://www.textilakademie.de/agb/>

Stand April 2026 – Änderungen vorbehalten

Quellenangabe Bilder: iStock by Getty Images

