



Gestalten: Fokus Textil

Lupe-Modul

Beginn (mehrere Durchführungen):
22. August 2026 und 9. Januar 2027



Design und Technik – das Unterrichtsfach TTG aktuell gestalten

Gestalten: Fokus Textil

Lupe-Modul

Jeweils mit fachwissenschaftlich und fachpraktischer Ausrichtung zur textilen Systematik und fachdidaktische Inhalte, die in praktischen und theoretischen Sequenzen vermittelt und erarbeitet werden.

Als Lehrpersonen für das Schulfach Textiles und Technisches Gestalten (TTG nach Lehrplan 21) sind die Teilnehmenden kompetent, gestalterische Lernprozesse zu initiieren, zu begleiten und zu beurteilen. Um textile Inhalte und entsprechende Designprozesse erfolgreich vermitteln zu können, ist eine breit abgestützte Fachkompetenz erforderlich, die auf Kenntnissen, Fähigkeiten und Fertigkeiten verschiedener fachlicher Zugänge und Bezugsfelder gründen. Dazu gehören ästhetische Fragestellungen, Kenntnisse über Zusammenhänge im funktionalen Bereich und vielfältige technologische Verfahren. Für einen professionellen Unterricht sind sowohl fachlich-fachwissenschaftliche als auch fachdidaktische Kompetenzen erforderlich, die das Auslösen und Begleiten von Lehr- und Lernprozessen enthalten.

Jede Veranstaltung enthält eine fachwissenschaftlich und fachpraktische Ausrichtung in Zusammenhang mit der textilen Systematik (Annemarie Seiler-Baldinger, Systematik der textilen Techniken, 1991) und fachdidaktische Inhalte, die in praktischen und theoretischen Sequenzen vermittelt und erarbeitet werden.

Leitung des Angebotes

Judith Hess, Dozentin für Fachwissenschaft Design & Technik, PH FHNW

Aufbau des Angebotes

Schlüsselkonzepte der Textilgestaltung:

Flächengestaltung mit festem Material

- Fachwissenschaft: Flächenverzierung mit festen Materialien, Sticken und Nähen von Hand
- Fachdidaktik: Einführung in die Textilsystematik, Fachverständnis im Lehrplan 21

Flächengestaltung II: Flächenverzierung mit flüssigem Material

- Fachwissenschaft: Druckverfahren auf textilen Werkstoffen, Färben und Mustern mit Reservierungsverfahren
- Fachdidaktik: Designprozess

Flächenbildung I: Filz und Papier

- Fachwissenschaft: Flächenbildung ohne Fadensystem: Faserverbundstoffe Filz und Papier
- Fachdidaktik: Inhaltsauswahl

Flächenbildung II: Flechten und Weben

- Fachwissenschaft: Fadenbildung und Verstärkung: Knüpfen und Flechten; Flächenbildung mit Fadensystem: Flechten und Weben
- Fachdidaktik: Fachspezifische Unterrichtsverfahren I (entdeckendes Lernen)

Flächenbildung III: Maschen

- Fachwissenschaft: Flächenbildung mit Maschensystem: Stricken und Häkeln
- Fachdidaktik: Fachspezifische Unterrichtsverfahren II (rezeptives Lernen)

Flächenverarbeitung I: von der Fläche zur Hülle

- Fachwissenschaft: Nähen mit der Maschine, Grundlagen der Bekleidungstechnologie
- Fachdidaktik: Aufgaben- und Beurteilungskultur im Fachunterricht TTG

Details zum Angebot

Zielgruppe

- Lehrpersonen Zyklus 1
- Lehrpersonen Zyklus 2
- Lehrpersonen Zyklus 3
- Wiedereinsteigende

Lehrpersonen aller Zyklen

Aufnahmekriterien

Das Weiterbildungsangebot richtet sich an Lehrpersonen mit einem akademischen Abschluss einer anerkannten Hochschule und einschlägiger Berufspraxis von mindestens zwei Jahren nach Abschluss des Studiums.

Arbeitsformen

- Theoretische Inputs im fachlichen und fachdidaktischen Bereich
- Praxisberatung: Arbeitsanleitungen
- Atelierarbeit: Experimentelles Gestalten
- Lektüre

Arbeitsaufwand

Das Angebot Weiterbildung zum «Textilen Gestalten» umfasst insgesamt 6 Präsenztage und einen Anteil an Selbstlernzeit im Umfang von total 90 Stunden.

Leistungsnachweise

Jede Veranstaltung enthält eine fachwissenschaftliche und fachpraktische Ausrichtung in Zusammenhang mit der textilen Systematik (nach Annemarie Seiler-Baldinger, Systematik der textilen Techniken, 1991) und fachdidaktische Inhalte, die in praktischen und theoretischen Sequenzen vermittelt und erarbeitet werden.

Abschluss

Die Teilnehmenden erhalten in den sechs Kurstagen Impulse, die sie in individueller Lernzeit weiterentwickeln und vertiefen. Sind 5 Studienaufgaben erfolgreich abgeschlossen, können diese um eine fachdidaktische Reflexion ergänzt werden. Dieser Leistungsnachweis wird mit 3 ECTS Kreditpunkten bzw. einem Workload von 90 Arbeitsstunden ausgewiesen.

Die ECTS Kreditpunkte können bei der Teilnahme am CAS-Programm «Design & Technik – Textiles und Technisches Gestalten» der PH FHNW auf Antrag hin angerechnet werden.

Der Besuch des Kurses wird mit einer Teilnahmebestätigung attestiert.

Anzahl ECTS-Punkte: 3 (Studienaufgaben in 5 Modulen und fachdidaktische Reflexion)

Dozierende

- Sabrina Brogle, Fachlehrerin TTG und BG und Dozentin für Textiles und Technisches Gestalten
- Judith Hess, Dozentin für Fachwissenschaft Design & Technik, PH FHNW

Gebühren, Termine und Kontakt

Gebühren

CHF 2520.–

Kantonale Finanzierungen

- Kanton AG: Lehrpersonen im Geltungsbereich des Gesetzes über die Anstellung von Lehrpersonen (GAL) – 100% Kanton (A)
- Kanton SO: Teilnehmende/r abz. Kantonsbeitrag (C), CHF 1260.–
- Kanton BL: Für Lehrpersonen der Volksschule mit Anstellung im Kanton Basel-Landschaft übernimmt der Kanton die Gebühren, wenn dem Amt für Volksschulen eine von der Schulleitung bzw. vom Schulrat unterschriebene Fortbildungsvereinbarung vorliegt (Platzzahl ist beschränkt).
- Kanton BS: Lehrpersonen mit Anstellung im Kanton Basel-Stadt: Finanzierung durch den Kanton Basel-Stadt, sofern die Lehrpersonen vorgängig eine schriftliche Bestätigung der Gebührenübernahme von der Volksschulleitung erhalten hat.

Dauer

6 Weiterbildungstage im Herbstsemester 2026 oder im Frühlingsemester 2027

Orte

Campus Brugg-Windisch, Campus MuttENZ

Beratung

Judith Hess
+41 56 202 86 32
judith.hess@fhnw.ch

Administration

Sabine Jörg
T +41 32 628 66 67
sabine.joerg@fhnw.ch

Kontakt

Fachhochschule Nordwestschweiz
Pädagogische Hochschule
Institut Weiterbildung und Beratung
Bahnhofstrasse 6
5210 Windisch

Informationen im Internet

Die Informationen zu diesem Angebot finden Sie auch auf unserer Website:
www.fhnw.ch/wbph-lupe

Agenda des Angebots

Durchführung Campus MuttENZ

Anmeldeschluss: Montag, 22.6.2026 – Beginn: Samstag, 22.8.2026

Schlüsselkonzepte der Textilgestaltung: Flächengestaltung mit festem Material

Sa, 22.8.2026	9.00–17.00 Uhr	Campus MuttENZ	N. N.
---------------	----------------	----------------	-------

Flächengestaltung II: Flächengestaltung mit flüssigem Material

Sa, 19.9.2026	9.00–17.00 Uhr	Campus MuttENZ	Sabrina Brogle
---------------	----------------	----------------	----------------

Flächenbildung I: Papier und Filz

Sa, 17.10.2026	9.00–17.00 Uhr	Campus MuttENZ	Judith Hess, PH FHNW
----------------	----------------	----------------	----------------------

Flächenbildung II: Flechten und Weben

Sa, 14.11.2026	9.00–17.00 Uhr	Campus MuttENZ	Judith Hess, PH FHNW
----------------	----------------	----------------	----------------------

Flächenbildung III: Maschen

Sa, 5.12.2026	9.00–17.00 Uhr	Campus MuttENZ	Judith Hess, PH FHNW
---------------	----------------	----------------	----------------------

Flächenverarbeitung I: Von der Fläche zur Hülle

Sa, 16.1.2027	9.00–17.00 Uhr	Campus MuttENZ	Judith Hess, PH FHNW
---------------	----------------	----------------	----------------------

Durchführung Campus Brugg-Windisch

Anmeldeschluss: Montag, 9.11.2026 – Beginn: Samstag, 9.1.2027

Schlüsselkonzepte der Textilgestaltung: Flächengestaltung mit festem Material

Sa, 9.1.2027	9.00–17.00 Uhr	Campus Brugg-Windisch	N. N.
--------------	----------------	-----------------------	-------

Flächengestaltung II: Flächenverzierung mit flüssigem Material

Sa, 13.2.2027	9.00–17.00 Uhr	Campus Brugg-Windisch	Sabrina Brogle
---------------	----------------	-----------------------	----------------

Flächenbildung I: Papier und Filz

Sa, 6.3.2027	9.00–17.00 Uhr	Campus Brugg-Windisch	Judith Hess, PH FHNW
--------------	----------------	-----------------------	----------------------

Flächenbildung II: Flechten und Weben

Sa, 3.4.2027	9.00–17.00 Uhr	Campus Brugg-Windisch	N. N.
--------------	----------------	-----------------------	-------

Flächenbildung III: Maschen

Sa, 1.5.2027	9.00–17.00 Uhr	Campus Brugg-Windisch	Judith Hess, PH FHNW
--------------	----------------	-----------------------	----------------------

Flächenverarbeitung I: Von der Fläche zur Hülle

Sa, 29.5.2027	9.00–17.00 Uhr	Campus Brugg-Windisch	Judith Hess, PH FHNW
---------------	----------------	-----------------------	----------------------

Copyright: Pädagogische Hochschule FHNW

Die Angaben in dieser Broschüre haben informativen Charakter und keine rechtliche Verbindlichkeit. Änderungen und Preisanpassungen bleiben vorbehalten.

Diese Broschüre wurde automatisiert durch Software gesetzt. Dies erlaubt es, immer die aktuellen Informationen abzudrucken. Durch die automatisierte Produktion ist es möglich, dass es ungünstige Zeilenumbrüche oder von der Software falsch getrennte Wörter gibt. Besten Dank für Ihr Verständnis.

PDF erstellt am Montag, 28.7.2025, 14.07 Uhr

Folgende Hochschulen der Fachhochschule Nordwestschweiz FHNW bieten Weiterbildung an:

- Hochschule für Angewandte Psychologie FHNW
- Hochschule für Architektur, Bau und Geomatik FHNW
- Hochschule für Gestaltung und Kunst FHNW
- Hochschule für Life Sciences FHNW
- Hochschule für Musik FHNW
- **Pädagogische Hochschule FHNW**
- Hochschule für Soziale Arbeit FHNW
- Hochschule für Technik FHNW
- Hochschule für Wirtschaft FHNW

Fachhochschule Nordwestschweiz
Pädagogische Hochschule
Institut Weiterbildung und Beratung
Bahnhofstrasse 6
5210 Windisch

Standort Campus Brugg-Windisch, T +41 56 202 71 50
Standort Solothurn, T +41 32 628 66 01

programme.iwb.ph@fhnw.ch
www.fhnw.ch/wbph-programme



www.fhnw.ch/wbph-lupe