

Hochschullehrgang **Ergänzende Qualifikation für Technisches und textiles Werken**

Fortbildungsreihe **Werken für Fachungeprüfte SEK I**

Geschätzte Schulleitung! Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen!

Schule von heute muss für unsere Kinder und Jugendlichen in einer sich rasch wandelnden Gesellschaft eine zeitgemäße technische und ästhetische Bildung bieten. Es braucht Lehrende, die Schülerinnen und Schüler in einem kompetenzorientierten Fachunterricht ein breites Spektrum an Kontextwissen, fachspezifisches Können und das Bewusstsein für den Sinn und Wert von Technik und Design in der Gesellschaft vermitteln.

Im Hinblick darauf, bietet die Pädagogische Hochschule NÖ ab dem Wintersemester 2019/20 einen Hochschullehrgang „**Ergänzende Qualifikation für Technisches und textiles Werken**“ mit 30 ECTS-Anrechnungspunkten und eine Fortbildungsreihe „**Werken für Fachungeprüfte SEK I**“ an.

Hochschullehrgang:

Ergänzende Qualifikation für Technisches und textiles Werken

Zielsetzung:

Der Hochschullehrgang dient dazu, für das neue Unterrichtsfach Technisches und textiles Werken in der Sek I zu qualifizieren. Ergänzend zur bestehenden Ausbildung und bisherigen Schulpraxis werden die Studierenden mit den nötigen Kompetenzen ausgestattet, wodurch die Basis für eine neue Fachidentität gelegt werden soll.

Zeitlicher Umfang:

Der Hochschullehrgang dauert 4 Semester, kann berufsbegleitend absolviert werden und findet Freitagnachmittags, Samstag ganztägig sowie am Anfang und Ende der Hauptferien

statt. Er beginnt im Wintersemester 2019/20 und besteht aus sechs Modulen zu je 5 ECTS-AP, das sind zwei Basismodule, drei Themenmodule und zwei Praxismodule.

| | | | | | | | |
|-------------|-----------|--------------|--|--|---------------|--|-----------------|
| 1. Semester | WS 19/20 | Basismodul 1 | | | | | |
| 2. Semester | SS 2020 | | | | Themenmodul 1 | | |
| | SS Ferien | Basismodul 2 | | | | | |
| 3. Semester | WS 20/21 | | | | Themenmodul 2 | | Praxismodul 1+2 |
| 4. Semester | SS 2021 | | | | Themenmodul 3 | | |

Die genauen Termine werden demnächst über PH-online bekannt gegeben.

Austragungsort: PH Baden, Mühlgasse 67, 2500 Baden

Zielgruppe, Zulassungsvoraussetzungen und Reihungskriterien:

Zugelassen sind alle Lehrerinnen und Lehrer der Sek I (NMS und AHS), die im Unterrichtsfach Textiles Gestalten / Textiles oder Technisches Werken über einen positiven Abschluss verfügen.

Gibt es mehr Anmeldungen als Plätze, erfolgt die Nennung der Teilnehmer/innen durch die Dienstbehörde, wobei dem zuständigen Personalvertretungsorgan gem. § 9 Abs. 1 lit. d Bundes- Personalvertretungsgesetz ein Mitwirkungsrecht zukommt. Der Leitung kann formal kein Mitspracherecht zukommen, wenn die Dienstbehörde die Entscheidung trifft.

Seit Anfang April ist die Anmeldung über PH online möglich.

Genauere Informationen finden sie unter diesem Link: <https://www.ph-noe.ac.at/de/weiterbildung/hochschullehrgaenge/anmeldung-hochschullehrgaenge.html>

Die Anmeldung erfolgt über PH online > meine Bewerbungen > Hochschullehrgang
Ergänzende Qualifikation für Technisches und Textiles Werken

Fortbildungsreihe: Werken für Fachengeprüfte SEK I

Ziele:

Die Fortbildungsreihe soll die nötige Basis an Inhalten und Kompetenzen für den Unterricht im Fach Technisches und textiles Werken in der Sek I vermitteln, um den derzeit geltenden Lehrplananforderungen gerecht werden zu können

Termine:

7 Samstage zu je 8 UE im WS19 und SS20:

BASISSEMINAR: WS 2019- 19.10., 09.11., 30.11., 25.01.

AUFBAUSEMINAR: SS 2020- 21.03., 18.04., 09.05.

Austragungsort:

NMS 3500 Krems, Edmund-Hofbauerstraße 9

Anmeldung:

Die Fortbildungsreihe ist aufbauend und die Anmeldung erfolgt für das WS und SS gesondert, ab 26.08.-16.09.2019 für das Wintersemester.

Zielgruppe:

Interessierte Lehrende, die fachungeprüft Technisches und textiles Werken unterrichten
Die Fortbildungsreihe ist ausschließlich FACHUNGEPRÜFTEN vorbehalten!

Bildungsinhalte:

Technische und textile Bereiche werden vorerst getrennt gehalten und am Ende zur Weiterentwicklung gemeinsamer Unterrichtsthemen zusammengeführt und reflektiert

Nach der Einführung zu Werkstoffen, Verfahren und deren Anwendung werden durch Vernetzung von Materialien und Technologien neue Perspektiven eröffnet

Über die Inhalts- und Kompetenzbereiche des Lehrplanes werden themenübergreifende Projekte geplant und umgesetzt, um die best mögliche Praxisorientierung zu erreichen

Für Rückfragen im Vorfeld stehen Ihnen gerne zur Verfügung:**SR Nagelhofer Rosemarie, Fachbeauftragte für Werken und Ernährung/Haushalt APS****BILDUNGSDIREKTION FÜR NIEDERÖSTERREICH**

Rennbahnstraße 29, 3109 St. Pölten

T: +43 2742/280 1160

M: +43 664/5904003

E: Rosemarie.Nagelhofer@bildung-noe.gv.at

ARGE Werken NÖ www.werkunterricht.at

PÄDAGOGISCHE HOCHSCHULE NÖ

Department 3

M: +43 664/5904003

E: rosemarie.nagelhofer@ph-noe.ac.at

www.werkunterricht.at

Helmut Pecher, BEd MA, akadem. Mentor und EBIS-Berater

www.helmutpecher.at

0664 4564901

Department 3

Pädagogische Hochschule NÖ

helmut.pecher@ph-noe.ac.at

www.ph-noe.ac.at

ARGE Werken NÖ

www.werkunterricht.at