

Titel

Thema:	Schwerpunkt Technik: Vom Schneidplotter zur CNC-Fräse
Veranstaltungsnummer:	2214H2401

Inhalt/Beschreibung

Beschreibung und didaktische Gestaltung:	<p>Digitale Technik selbstverständlich und für alle (!!!) in den Lernbereich Arbeit und Beruf einbringen. Das Erlernen und Verstehen des einfachen Zeichenprogramms für den Schneidplotter ermöglicht einen leichten Einstieg in das kreative Arbeiten mit der CNC-Fräse. In der Veranstaltung werden daher zunächst einfache Produkte am Schneidplotter realisiert, um dann darauf aufbauend ein eigenes Produkt für die CNC-Fräse zu zeichnen und als Maschinenprozess umzusetzen. Die Planungskompetenz und das Arbeiten mit den entsprechenden Zeichenprogrammen stehen dabei im Vordergrund. Es werden keine Vorkenntnisse erwartet.</p> <p>Hinweis: Zur Veranstaltung bitte nach Möglichkeit einen Laptop mitbringen. Installationshinweise werden rechtzeitig vor Veranstaltungsbeginn bekannt gegeben.</p>
Schwerpunkte/Rubrik:	Sonstige

Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- Arbeitslehre
Zielgruppen:	- Lehrkräfte, Sozialpädagogen und Erzieher
Schularten:	- Sekundarstufe I
Veranstaltungsart:	Seminar
Gültigkeitsbereich:	landesübergreifend
Leitung:	Nicola Schneider, Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung
Dozenten:	Linda Oppermann

Weitere Hinweise

Zusatzinformationen:	<p>Es handelt sich um eine zweitägige Veranstaltung (Fr 15.00-18.00 Uhr / Sa 9.00 -16.30 Uhr). Die Veranstaltung findet im Weidenstieg 29 im Hinterhof in den Werkstätten statt. Der Veranstaltungsort ist nur eingeschränkt barrierefrei. Bitte kontaktieren Sie uns im Bedarfsfall. Hinweis: Zur Veranstaltung bitte nach Möglichkeit einen Laptop mitbringen. Installationshinweise werden rechtzeitig vor Veranstaltungsbeginn bekannt gegeben.</p>
----------------------	---

Anbieter

Anbietername:	Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung
Anbieteranschrift:	Felix-Dahn-Straße 3 und Weidenstieg 29, 20357 Hamburg

E-Mail-Adresse: tis@li-hamburg.de

Termin

Termin:	01.04.2022 15:00 Uhr bis 02.04.2022 16:30 Uhr
Dauer:	10 Zeitstunden
Anmeldeschluss:	18.03.2022

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort:	Landesinstitut Hamburg, Felix-Dahn-Straße 3 und/oder Weidenstieg 29, 20357 Hamburg
--------------------	--