



VeDaB-Flyer

Online, Fortbildung

23.45.35 Entwicklung von kompetenzorientiertem CAD-CNC-Unterricht, Schwerpunkt AutoCAD + WoodWop

In dieser Veranstaltung wird CAD- und CNC-Unterricht kompetenzorientiert entwickelt. Passend zu den Anforderungen moderner, computergestützter Arbeitsvorbereitung und Fertigung hat die Landesfachgruppe Holztechnik Kompetenzmodelle erstellt. Diese auf verschiedene CAD- und CNC-Software übertragbaren Kompetenzmodelle werden in einer themengleichen Veranstaltungsreihe für Neueinsteiger erklärt, mit Fortgeschrittenen weiterentwickelt und durch Unterrichtsbausteine erweitert.

Synergetische Effekte der schulübergreifenden Kooperation werden bewusst eingesetzt. So können sich Berufsbildende Schulen mit gleicher Software neu zusammenschließen und arbeitsteilig die Ausgestaltung der Kompetenzmodelle beginnen.

Berufsbildende Schulen der landesweiten CAD-Gruppen Vectorworks, Pytha und AutoCAD (+ woodWOP) werden eingeladen, jeweils gemeinsam zu dem angegebenen Termin zu kommen, um die begonnenen Arbeiten effektiv fortzusetzen.

Die schulübergreifende Zusammenarbeit erleichtert allen einzelnen Bildungsganggruppen die Arbeit und gewährleistet gleichzeitig eine hohe Unterrichtsqualität.

Die Ergebnisse werden auf im Teambereich der Niedersächsischen Bildungscloud für die gesamte Landesfachgruppe Holztechnik veröffentlicht (<https://niedersachsen.cloud/>).

Die Vorgaben der Leitlinie Schulisches Curriculum werden angewendet und weiter vertieft.

Die teilnehmenden KollegInnen werden anschließend als Multiplikatoren in ihren Dienststellen eingesetzt.

Übersicht zu den Schwerpunkten der Veranstaltungsreihen:

Pytha: NLQ-VA 23.24.20 (Vorbereitung-Online), 23.25.15 (Präsenz), 23.27.04 (Nachbereitung-Online)

Vectorworks: NLQ-VA 23.36.25 (Vorbereitung-Online), 23.37.24 (Präsenz), 23.38.21 (Nachbereitung-Online)

AutoCAD + WoodWop: NLQ-VA 23.40.16 (Vorbereitung-Online), 23.41.17 (Präsenz),



» Postanschrift
Keßlerstraße 52
31134 Hildesheim

» Telefon
05121 1695-0
» Telefax
05121 1695-297

» Bankverbindung
NORD/LB Hannover
IBAN: DE64250500000106022270
BIC: NOLADE2HXXX



23.45.35 (Nachbereitung-Online)

Organisatorische Hinweise:

Sollten Sie eine andere Software einsetzen, können Sie sich zu einer beliebigen Reihe anmelden (Vorbereitung, Präsenz, Nachbereitung).

Eine Anmeldung ist nur für die jeweilige Präsenzveranstaltung erforderlich.

Ein über die jeweilige BBS eingerichteter Zugang zur Niedersächsischen Bildungscloud (NBC) ist für die Vernetzung notwendig.

Bei Überzeichnung kann nur eine Lehrkraft pro Schule berücksichtigt werden. Die Teilnehmenden werden im Rahmen eines Auswahlverfahrens mit Beteiligung der Personalvertretung gem. § 68 NPersVG ermittelt.

Zielsetzung:

Verstärkte Verankerung und Erweiterung von CAD- und CNC-Unterricht in schulischen Curricula mithilfe weiterentwickelter Kompetenzmodelle. Qualifizierung von KollegInnen als Landesmultiplikatoren. Synergetische Zusammenarbeit der Berufsbereiche Holztechnik der niedersächsischen BBSen. Weiterentwicklung eines einheitlichen Standards für computergestützte Ausbildung der TischlerInnen in Niedersachsen

Adressaten: (max. 18) BBS-KollegInnen aus dem Berufsbereich Holztechnik mit einem Zugang zur NBC.

Tagungsort: , ONLINE-Veranstaltung

Kooperationspartner:

Partner:

Mitveranstalter:

Sponsor:

Zeitraum: 07.11.2023 (15:00 Uhr - 17:00 Uhr)



» Postanschrift
Keßlerstraße 52
31134 Hildesheim

» Telefon
05121 1695-0
» Telefax
05121 1695-297

» Bankverbindung
NORD/LB Hannover
IBAN: DE64250500000106022270
BIC: NOLADE2HXXX



Leitung: Friederike Brück

Anmeldeschluss: 14.08.2023

Bitte melden Sie sich umgehend über die Veranstaltungsdatenbank des NLQ an unter <https://vedab.de/veranstaltungsdetails.php?vid=138247>



NLQ

» **Postanschrift**
Keßlerstraße 52
31134 Hildesheim

» **Telefon**
05121 1695-0
» **Telefax**
05121 1695-297

» **Bankverbindung**
NORD/LB Hannover
IBAN: DE64250500000106022270
BIC: NOLADE2HXXX