

Kursnummer 04.50.21

Thema:

Die CAD-Software ProLignum 3D für den fachkundlichen Unterricht im Berufsfeld Holztechnik

– In Zusammenarbeit mit der KIWI Software Vertrieb GmbH

Wir werden im Schulungsrahmen ein Korpusmöbel vollständig durchkonstruieren und anschließend den verschiedenen Verwertungsoptionen zuführen.

- Korpus-Konstruktionen
- Planen und Visualisieren
- Freie Konstruktion
- Baugruppen / Positionieren
- Erzeugen von Stücklisten
- Werkstattzeichnungen
- Schnittstellenübergabe

Voraussetzungen für ein erfolgreiches Seminar sind allgemeine Betriebssystemkenntnisse (Windows) sowie Grundkenntnisse in CAD-Systemen, idealerweise AutoCAD.

Teilnehmerkreis:

Lehrkräfte, die in Fachklassen des Berufsfeldes Holztechnik unterrichten.

Tagungsort:	Hildesheim MCC, Bürgermeisterkapelle
Zeitraum:	09. bis 10. Dezember 2004
Kursleitung:	Andreas Dütz, KIWI Software Vertrieb GmbH
Kosten:	Übernachtung/Vollpension 95,00 EUR, ohne Übernachtung 35,00 EUR

Sollten Sie sich für eine Teilnahme interessieren, melden Sie sich bitte umgehend an.

Verwenden Sie für Ihre Anmeldung das Formular für Fortbildungskurse im Kernbereich der beruflichen Bildung. Das Formular kann von der Seite www.bbs-fortbildung.nibis.de zum Ausdruck aus dem Acrobat Reader heruntergeladen werden.

Mit den Adressen www.bbs.nibis.de, www.bbs-fortbildung.nibis.de und www.bbs-lehrplan.nibis.de haben Sie jetzt direkten Zugriff auf berufsbildende Inhalte auf dem niedersächsischen Bildungsserver (NiBiS).

Bitte melden Sie sich möglichst umgehend an!
