

WinTool in der CNC-Ausbildung am WIFI

Das WIFI ist Vorreiter für viele Firmen und setzt dabei auf die moderne Werkzeugbibliothek von DATOS.

Das Wirtschaftsförderungsinstitut (WIFI) ist der größte Weiterbildungspartner der österreichischen Wirtschaft. Seine Aufgabe ist es, Berufstätigen gezielt und praxisnah Wissen zu vermitteln und diesen eine vorteilhafte Position bei Herausforderungen von morgen zu geben. Bei den im Beruf stehenden Menschen genießt das WIFI hohes Ansehen aufgrund der konsequenten Praxisnähe der Kurse.



WIFI in der Landeshauptstadt Linz

Die Trainerinnen und Trainer sind überwiegend Fach- und Führungskräfte aus der Wirtschaft und haben direkten Bezug zur Praxis.



Erich Döberl Fachbereichsleiter CNC-CAM

So ist es auch bei den Kursen im Bereich CNC-CAM. Hier wird die zentrale Werkzeugbibliothek *WinTool* von Datas schon einige Jahre eingesetzt, erklärt Erich Döberl, zuständiger Fachbereichsleiter am WIFI. Neuer-

dings wurde das 3D-CAD/CAM System "Peps" von Camtek installiert; bei dieser Gelegenheit wurde WinTool auf die Version 2008 aufgerüstet. Nun verfügt jeder Arbeitsplatz über aktuelle und korrekte Informationen zu Werkzeugen und Betriebsmitteln.



Einfach werden Werkzeuge in WinTool real abgebildet

Einfachste Bedienung

Döberl weist besonders auf die einfache Einbindung der Software im Kursbetrieb hin. Bei der Präsentation und Dokumentation der bearbeiteten Teile können über sehr einfache Zugriffe auf Zeichnung, Werkzeugliste, Einrichtung, usw. die Daten schlüssig aufbereitet werden. Diese Lösung, so Döberl, wird künftig auch bei CNC-Grundlagenkursen eingesetzt, denn Teilnehmer haben in der Praxis oft erst wenige Werkzeuge kennen gelernt.



Bearbeitungszentrum im WIFI

WinTool ermöglicht den Kursteilnehmern mit vielen Werkzeugbeispielen zu arbeiten, die genau dem realen Abbild im Werkstatteinsatz entsprechen, ohne dass diese vom Institut beschafft werden müssen.

smart solutions for smart shops
DATOS Computer AG