



Teoria e pratica delle lavorazioni CNC

Contenuti:

- Costruzione e funzionamento delle macchine CNC
- Utensili e loro campi di applicazione
- Sistemi di programmazione
- Introduzione ai sistemi di stesura programmi
- Tecnica di programmazione con sottoprogrammi
- Tecniche di fissaggio pezzi
- Esempi pratici

Programmazione del corso:

Prima parte: Programmazione in Xilog Maestro:
02 marzo 2017 dalle 8.30 alle 16.30
03 marzo 2017 dalle 8.30 alle 16.30

Seconda parte: Tecnica sugli utensili e dei fissaggi,
lavoro pratico CNC sul centro universale di lavoro:
22 marzo 2017 dalle 8.30 alle 16.30
23 marzo 2017 dalle 8.30 alle 16.30
24 marzo 2017 dalle 8.30 alle 16.30

Benvenuti!

Centro Tecnologico del Legno SA

Vial da la Stazion 282, Casella postale 72, CH-7742 Poschiavo
Telefono +41 81 403 35 35, info@centec.ch, www.centec.ch

Per ulteriori informazioni, o una consulenza gratuita, è gradito un vostro contatto via email all'indirizzo info@centec.ch, o per telefono allo +41 81 403 35 35.
Ci ralleghiamo sin d'ora per il vostro interessamento!

CTL è iscritto all'albo della Regione Lombardia degli operatori accreditati per i servizi di Istruzione e Formazione Professionale, n° 773 del 17/05/2013.

Pubblico di riferimento:

Professionisti con buone conoscenze delle lavorazioni del legno e buone conoscenze informatiche che desiderano lavorare su macchine CNC in modo efficiente ed efficace.

Durata del corso:

40 Lezioni
Inizio: 02 marzo 2017, alle 8.30

Luogo:

Centro Tecnologico del Legno
Vial da la Stazion 282
CH-7742 Poschiavo

Parcheggio gratuito
Stazione ferroviaria di fronte

Relatori:

Fabrizio Branchi e Thomas Tschudi

Costo:

Prima Parte: EUR 800
Seconda Parte: EUR 1'200

Materiale e didattica compreso

Contributi MAEK/ZPK per partecipanti svizzeri (parz.)
Contributi CamCom (75 %) per partecipanti italiani

Attestato:

Attestato di partecipazione svizzero CTL/ibW

Iscrizione:

Fino al 28.02.2017 a info@centec.ch

Soci fondatori:



Höhere Fachschule
Südostschweiz

Sostenitori:

