

ELÉRHETŐSÉGEINK

1211 Budapest /Hungary,
Fémcsőhúzó utca 181.

Tel: +36 1 347 0156
Fax: +36 1 280 8032
info@cncedu.hu

www.cncedu.hu

AJÁNLÁSOK

...iskolánkban már több éve folyik CNC oktatás de sajnos „igazi” CNC gépet még nem sikerült beszereznünk. Az SSCNC használatával diákjaink valóság-hű környezetben tudnak gyakorolni, így sokkal magabiztosabbak, mikor valódi gépek közelébe kerülnek.

...a környező üzemekben sokfajta CNC szerszámgép előfordul. Mindegyiknek más és más a vezérlése, egyik FANUC, a másik SIEMENS, a harmadik lehet hogy éppen FAGOR . Most melyiket tanítsuk? Eddig nem tudtunk olyan szakmunkásokat oktatni, akik mindegyik vezérléshez értettek volna. Az SSCNC segítségével pillanatok alatt be tudom mutatni diákjaimnak a különbségeket.

...nagyon szeretem a SSCNC tanári vizsgáztató programot ! Rászántam egy kis időt, s a régebbi jegyzeteimből beírtam vagy 300 kérdést. A dolgozat napján a géppel összeállítatom a tesztlapot, szétküldöm a gyerekeknek, s ahogy végeznek, már kész is a kiértékelés. Kár, hogy az elektronikus naplóba nem tudja beírni helyettem :-)

OKTATÓ FALAK

A piacon egyedülálló termékcsaládunk tagjai Siemens, FANUC környezetben segítenek elsajátítani a CNC szerszámgépek elektromos felépítését.

Valós környezetben tanulhatja meg a diák az elektromos hibakeresést, vezérlés és hajtás paraméterezést.



TOVÁBBI SZOLGÁLTATÁSAINK

- Oktató szerszámgépek értékesítése
- Szerszámgépek bérbeadása
- DNC kommunikációs hálózatok telepítése
- Betanítás, továbbképzés



CNC OKTATÓ PROGRAMOK

- PROGRAMOZÁS
- KEZELÉS
- SZIMULÁCIÓ
- KAPCSOLÁSI RAJZOK
- MECHANIKUS FELÉPÍTÉS
- HIBA KERESÉS
- TESZTVIZSGA
- KIÉRTÉKELÉS
- KIMUTATÁSOK

A CNC EDU KFT. BEMUTATKOZIK

Cégünk elkötelezett híve a hazai CNC oktatás világszínvonalúvá fejlesztésének.

Tudjunk jól, hogy ennek érdekében hogyan integrálhatjuk szolgáltatásaink a hazai oktatási rendszerbe. Szoftvereink segítségével a legmodernebb és leghatékonyabb oktatási, szemléltetési és vizsgáztatási módszerekkel könnyítjük meg a tanárok munkáját és a diákok dolgát!

Külföldi és hazai szakemberek együttes tudására támaszkodva, azt rendszerezve, komplett CNC oktatási csomagot ajánlunk OKJ-s tanfolyamok, szakközépiskolák, egyetemek számára.

A csomag részei:

- számítógépes szimulációs programok,
- oktatási célú szerszámgépek
- oktatási hálózatok telepítése, üzemeltetése
- betanítás, továbbképzés

Kérem győződjön meg személyesen is munkánk alaposágáról, kérje ajánlatunk!



SSCNC-PROGRAMOZÁS, GÉPKEZELÉS

Milyen CNC vezérlést használ? FANUC, SIEMENS, FAGOR, MITSUBISHI?

Tökéletes! Az SSCNC 3 dimenziós oktatóprogram a Világ legszélesebb szimulációs kínálatát nyújtja eszterga és marógépes környezetben egyaránt.

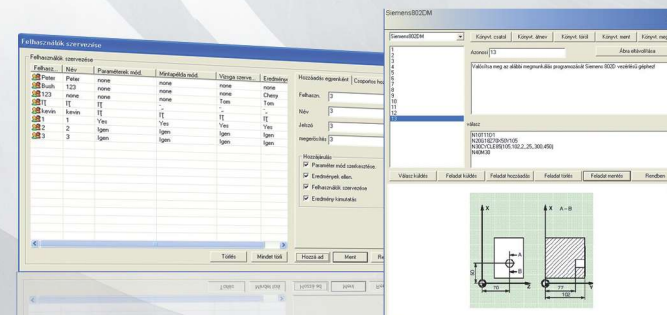
13 CNC vezérlő-család, 47 vezérlés típus közel 100 kezelőpanel és mindez MAGYAR NYELVEN.



SSCNC SZERVER – A TANÁRI VIZSGÁZTATÓ SZOFTVER

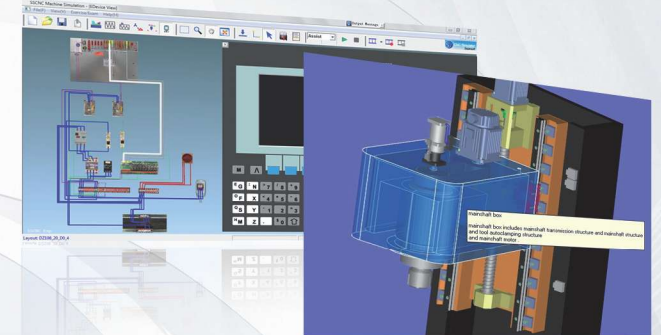
A tanári szoftver használata forradalmasítja a tanár-diák kommunikációt. Lehetőséget nyújt a valós idejű közös munkára:

- felügyeli a diák napi aktivitását,
- automatizálja a számonkérést,
- osztályoz,
- kimutatásokat készít.



SSCNC – MACH, A GÉPÉPÍTŐ

Az SSMACH háromdimenziós CNC szerszámgép építő és javító modul SIEMENS és FANUC bázison oktatja a szerszámgépek mechanikus és elektromos felépítését, illetve ennek megértése által azok javítását, felépítését. A tanári modul segítségével megvalósítható az interaktív tanítás és számonkérés.



SSCNC-PLC

Virtuális PLC szimulátor, logikai kapcsolatok megértéséhez a LADDER (létra) diagramok tanulásához, automatizálási feladatok modellezéséhez nyújt segítséget. A tanári modul segítségével megvalósítható az interaktív tanítás és számonkérés.

