



## 0: Programu HTEC

HTEC -a (Haas tehnički obrazovni centar) je partnerstvo između obrazovnih ustanova, Haas Automation proizvođača alatnih CNC mašina, Haas distributera lokalnim prodajnim mestima i saveza industrijskog vođstva.

HTEC koncept omogućava obuku na svetskom nivou, što pomaže školama da od zastarelih modela tehničke obuke naprave motivisano okruženje za učenje visoke tehnologije CNC. Studenti HTEC-a stiču strukovne veštine na najnovijoj CNC tehnologiji obrade, što im otvara put ka sigurnom, dobro plaćenom poslu kao i produktivnim i uzbudljivim karijerama.

Takođe, HTEC program doprinosi lokalnim proizvodnim preduzećima jer dobijaju obrazovane CNC tehnologe koji će trajno da doprinesu društvu i ekonomiji.

## Biti deo HTEC-a: Prednosti

Haas Automation pomaže tehničkim školama da nabave i koriste najbolje i najpogodnije precizne proizvodne tehnologije za moderno CNC obrazovanje i nudi:

- Isplative, vrhunske alatne CNC mašine koje se koriste u industriji i BESPLATNI Haas simulator upravljanja za svaku Haas mašinu kupljenu po HTEC cenama.
- Obuku, potpunu uslugu i trajnu tehničku podršku Haas prodajnog objekta u okviru škole.
- BESPLATNI 'epaket podešavanja' koji pomaže školi za stvaranje uzbudljivog i motivisanog okruženja za učenje.
- Pristup industrijskoj partnerskoj mreži HTEC-a i obezbeđivanje napredne proizvodne tehnologije i nastavne materijale školama koje učestvuju u programu.

## Kako se priključiti HTEC-u: Šta uraditi dalje?

Tehnička škola, fakultet ili univerzitet koji želi da učestvuje u HTEC programu treba da kontaktira lokalni Haas prodajni objekat. To je prvi korak ka uzbudljivom, produktivnom i dugoročnom partnerstvu koje će pomoći školi da privuče, inspiriše i obrazuje mnogo mladih ljudi koji će postati CNC tehnolozi.

Nakon procene zahteva škole i sastavljanja okvirnog sporazuma, Haas Automation Europe i lokalni Haas prodajni objekat (HFO) će zajedno s članovima školske uprave razviti detaljni plan za stvaranje ovlašćenih jedinica HTEC-a. Industrijski partneri HTEC-a će takođe učestvovati u prvim etapama programa, a to zavisi od specifičnih zahteva škole koja se prijavila.

Kroz 1-2 meseca, škola može otvoriti novi HTEC, pružajući svojim učenicima sa veštinama i motivacijom mogućnost započinjanja dugih, nagrađivanih i uzbudljivih karijera u preciznoj proizvodnji.

Ukoliko želite da saznate nešto više o ovoj jedinstvenoj mogućnosti, molimo Vas da se obratite Vašem lokalnom Haas prodajnom objektu.

Posetite [www.HTECnetwork.eu](http://www.HTECnetwork.eu) i saznajte više o rastućoj i svetskoj HTEC zajednici.

### Industrijski partneri HTEC-a



# Standardne HTEC mašine



# European HFO Network

## MiniMill



Mali univerzalni  
Vertikalni obradni centar (VMC)  
Hodovi: 406 x 305 x 254 mm  
ŠKOLSKA CENA: od € 22,095

## TM-1P



Glodalica sa niskim  
troškovima proizvodnje  
Hodovi: 762 x 305 x 406 mm  
ŠKOLSKA CENA: od € 23,795

## VF-1



Originalni Haas  
Vertikalni obradni centar (VMC)  
Hodovi: 508 x 406 x 508 mm  
ŠKOLSKA CENA: od € 31,445

## VF-2TR



5-osni  
obradni centar  
Hodovi: 762 x 406 x 508 mm  
ŠKOLSKA CENA: od € 67,145

## TL-1



Strug sa magacinom alata  
jednostavan za upotrebu  
Hodovi: 203 x 762 mm  
ŠKOLSKA CENA: od € 18,857\*

## GT-10



Kompaktna mašina  
za male delove  
Hodovi: 152 x 203 mm  
ŠKOLSKA CENA: od € 17,845

## GT-20



Manja mašina velikog kapaciteta  
Hodovi: 152 x 305 mm  
ŠKOLSKA CENA: od € 19,545

## SL-10



Osnovni strug u SL klasi  
Hodovi: 158 x 356 mm  
ŠKOLSKA CENA: od € 30,595

## ISPITIVANJE ALATA I DELOVA



Bežični  
Intuitivni  
Sistem  
Ispitivanja

ŠKOLSKA  
CENA:  
€ 2,796

## ROTACIONI PROIZVODI



HA5C-označivač  
ŠKOLSKA CENA: € 3,636\*\*

HRT-160  
ŠKOLSKA CENA: € 4,126\*\*

## HAAS SIMULATOR UPRAVLJANJA



BESPLATNI Haas simulator upravljanja  
uz kupovinu bilo koje mašine HTEC-a.

### Austria

Wematech (Leoben)  
+43 (3642) 2528914

### Belarus

Abamet Minsk (Minsk)  
+375 (172) 622386

### Belgium & Luxembourg

s.a. Van Waasdijk n.v. (Brussels)  
+32 (2) 4272152

### Bosnia and Herzegovina

Teximp International (Zenica)  
+387 (32) 445640

### Bulgaria

Teximp International (Sofia)  
+359 (2) 9434036

### Croatia

Teximp International (Zagreb)  
+385 (1) 2331987

### Czech Republic

Teximp International (Brno)  
+420 (5) 41320102

Teximp International (Prague)  
+420 (2) 86853180

### Denmark

C. Henriksen & Co. (Hedehusene)  
+45 46590566

### Estonia

Abplanalp Estee OÜ (Tallin)  
+372 5103725

### Finland

Oy Grönblom Ab (Helsinki)  
+358 (10) 2868900

### France

F.I.H.T. (La Miesse)  
+33 (2) 43848320

Performer CNC (La Grand Croix)  
+33 (4) 77734040

Realmecca (Clermont en Argonne)  
+33 (3) 29874175

Realmecca II (Orsay)  
+33 (3) 29874175

Scomo (Toulouse)  
+33 (5) 61788585

Firsteck (Aubigny-sur-Nère)  
+33 (2) 48811176

### Germany

ARO-tec (Rheda-Wiedenbrück)  
+49 (5242) 96490

Brück Machines (Lauffen a.N.)  
+49 (7133) 229277

Dreher Werkzeugmaschinen GmbH (Denkingen)  
+49 (7424) 95838300

GEFAS (Göbenzell)  
+49 (8142) 400330

Katzenmeier Maschinen-Service GmbH (Bickenbach)  
+49 (6257) 506500

Microcut Maschinen GmbH (Upahl)  
+49 (38822) 8291010

Microcut Maschinen GmbH (Berlin)  
+49 (030) 48621667

M+L Werkzeugmaschinen GmbH (Limbach-Oberfrohnh)  
+49 (372) 2518310

Weman (Postbauer-Heng)  
+49 (9188) 305609

### Greece

Ergotools (Peristeri)  
+30 (210) 5777118

Ergotools (Thessaloniki)  
+30 (2310) 781718

### Hungary

Bartec (Győr)  
+36 (20) 3696374

### Iceland

Idnveilar - IV ehf (Hafnarfjörður)  
+354 4142700

### Italy

HTM (Calenzano/FI)  
+39 (055) 8826660

Micron SpA (Veggiano/PD)  
+39 (049) 9006611

Moreno Macchine Utensili s.r.l. (Modena)  
+39 (059) 418611

Prisma (Baranzate di Bollate/MI)  
+39 (02) 3564025

Sirtech (Piedimonte S. Germano/FR)  
+39 (0776) 402027

Tecno Control Srl (Strambino/TO)  
+39 (0125) 637581

### Lithuania & Latvia

Abplanalp Vilnius (Vilnius)  
+370 (5) 2375403

### Netherlands

Landré Machines BV (Vianen)  
+31 (347) 329371

### Norway

Bergsli Metallmaskiner AS (Skien)  
+47 35503500

### Poland

Abplanalp Consulting (Warszawa)  
+48 (22) 3794400

### Portugal

After Sales S.A. (Guilhabreu)  
+351 229351850

### Romania

Teximp International (Arad)  
+40 (357) 440010

Teximp International (Bucharest)  
+40 (21) 3450185

Teximp International (Cluj)  
+40 (264) 275050

### Russia

Abamet Ltd. (Moscow)  
+7 (495) 2329977

Abamet-NorthWest (St. Petersburg)  
+7 (812) 7031472

Abamet-South (Rostov-on-Don)  
+7 (863) 2304847

Abamet-Volga (N. Novgorod)  
+7 (831) 2784972

Abamet-Volga (Samara)  
+7 (846) 9733013

Abamet-Ural (Ekaterinburg)  
+7 (343) 3790176

Abamet-Siberia (Novosibirsk)  
+7 (383) 2128245

Serbia & Montenegro

Teximp International (Belgrad)  
+381 (11) 2454676

### Slovakia

Teximp International (Belusa)  
+421 (42) 4711094

### Slovenia

Teximp International (Ljubljana)  
+386 (1) 5240357

### Spain

EasyMill S.L. (Vitoria)  
+34 (945) 121222

Sogemec (Madrid)  
+34 (918) 868889

### Sweden

Edströms Maskin AB (Jönköping)  
+46 (36) 392000

### Switzerland

Urma AG (Ruppertswil)  
+41 (62) 8892020

### Turkey

BoroKav (Istanbul)  
+90 (212) 6711990

### Ukraine

Abplanalp Ukraine (Kiev)  
+380 (44) 2063043

Uzbekistan & Kazakhstan

Abplanalp Engineering - Uzbekistan (Tashkent)  
+998 (71) 1919234



Haas Technical Education Center

# Naša misija

## Visoki kvalitet obrazovanja u proizvodnji

www.HTECnetwork.eu

### IZJAVA O ODRICANJU ODGOVORNOSTI

Cene i specifikacije podležu izmenama bez najave. Sve navedene cene se odnose samo na osnovne modele (FCA Antwerp, dostava, porezi, PDV, ugradnja, troškovi obuke i ostali lokalni zahtevi nisu uključeni) Mašine su prikazane sa opcionom opremom. Ne preuzimamo odgovornost za štampane ili grafičke greške. Odgovorni urednik : Rudy Stroobant.

RS\_10/2009



Haas Automation Europe  
Mercuriusstraat 28 • B-1930  
Zaventem • Belgium  
Tel: +32 (2) 522 99 05  
Fax: +32 (2) 523 08 55  
Europe@HaasCNC.com  
www.HaasCNC.com

Haas Automation, Inc.  
2800 Sturgis Road  
Oxnard • California 93030  
Tel: +1 (805) 278 1800  
Fax: +1 (805) 278 2255  
Toll Free: 800 331 6746  
www.HaasCNC.com

Haas Automation Asia  
No. 96 Yi Wei Road • Building 67  
Waigaoqiao Free Trade Zone  
Shanghai, 200131. P.R.C.  
Tel: +86 (21) 3861 6666  
Fax: +86 (21) 3861 6799  
Asia@HaasCNC.com  
www.HaasCNC.com

