

Druhý fínsky HTEC prináša vyššiu kvalitu a perspektívu pre región

Program európskych HTEC pokračuje s rovnakou intenzitou aj v roku 2012. V polovici januára tohto roku bolo v západnej časti Fínska, v hlavnom meste Ostrobothnie, vo Vaase otvorené ďalšie centrum HTEC.

Nové zariadenie HTEC bolo umiestnené v Yrkesakademien v Ostrobothnii (inak známej ako YA!) – vo vzdelávacom inštitúte s asi 2 500 študentmi, ktorý prevádzkuje Federácia švédskej Ostrobothnie pre vzdelávanie a kultúru. YA! HTEC bolo zriadené za asistencie miestneho Haas Factory Outlet (HFO), spoločnosti Oy Grönblom Ab, a je vybavené štyrmi najmodernejšími obrábacími strojmi CNC Haas vrátane dvojosového sústruhu GT-20, obrábacieho centra SL-10 a dvoch fréz toolroom TM. Bert Maes ako koordinátor Haas Europe HTEC poukazuje na skutočnosť, že rozhodnutie školy zainvestovať do zariadení Haas bolo správnym krokom z hľadiska výchovy novej generácie obrábačov na zariadeniach CNC v tomto regióne.



„Vaasa má silný a stále rastúci priemyselný sektor“, hovorí. „Chápem, že má najväčšie sústredenie energetickej technológie v severských krajinách. YA! je popredný protagonista v Ostrobothnia Metal, miestnom zoskupení 300 spoločností a organizácií, ktoré podporujú spoločnosti zaoberajúce sa výrobou energetických zariadení, ako je ABB, Wärtsilä, Vacon

a Mervento. Žiadne zo zariadení Haas, inštalovaných v HTEC, nie je cvičným zariadením; stroje sú presne také isté ako tie, na ktorých budú študenti YA! pracovať, keď skončia školu a začnú vykonávať svoje povolanie v priemysle.“

Táto akadémia ako predstaviteľ kovospoločného zoskupenia je dôležitým zlomom, kde sa vzájomne stretávajú výrobní podnikatelia, subdodávateľia a výrobcovia – OEM, a kde sa delia o svoje myšlienky a môžu vytvárať aliancie. Göran Östberg, projektový manažér Ostrobothnia Metal, hovorí: „Spoločnosti v našom regióne majú správne nápady, správnu infraštruktúru a správne umiestnenie na podporu miestnych výrobcov, ale bez prísunu dobrých, riadne vyškolených ľudí by ich príležitosti boli vážne ohrozené. Sme závislí od dobre vyškolených pracovníkov, ktorí dokážu premeniť myšlienky na produktívne hospodárske činnosti. Som si istý, že toto stredisko HTEC preukáže, že je ústredným subjektom miestneho kovospoločného zoskupenia a tiež základnou súčasťou budúceho vývoja Vaasa a jeho spoločností v oblasti energetických technológií.“

Hlavný predstaviteľ YA! Mika Jylhä tvrdí, že jednoducho už len tá skutočnosť, že majú zariadenie HTEC, zviditeľní profil akadémie a pomôže získať motivovaných talentovaných jedincov. „Teraz môžeme ponúknuť našim študentom moderné, vzrušujúce, stimulujúce a inšpirujúce prostredie výučby CNC výroby v spolupráci s poprednými firmami. Naše partnerstvo so spoločnosťou Haas dáva našim učiteľom do rúk potrebné nástroje na pomoc mladým ľuďom, aby našli lepšie možnosti uplatnenia, ocenenia a dlhodobú kariéru,“ skonštatoval Mika Jylhä.



Jeden zo študentov, Jonas Söderholm, pre ktorého je vybudovanie HTEC veľkým prínosom a ktorý je v súčasnosti v poslednom ročníku vzdelávania v oblasti CNC

výroby, hovorí: „Obrábacie stroje spoločnosti Haas sú jednoduché a jednoducho sa obsluhujú. Používal som ich pri mojom vzdelávaní, videl som ich v priemysle a ich funkcie priateľské pre používateľa pomáhajú šetriť čas a peniaze v oboch oblastiach. Osobne musím povedať, že obrábacie stroje CNC spoločnosti Haas znamenali veľký prínos v mojom živote. Než som prišiel sem, moja kariéra študenta sa nevyvíjala vždy hladko, ale výučba výroby dielcov na zariadeniach Haas bola pre mňa veľmi pozitívnou skúsenosťou.“



Koncepcia HTEC

HTEC sú partnerstvá medzi európskymi vzdelávacími zariadeniami, Haas Automation Europe (HAE), miestnymi distributérmi HFO (Haas Factory Outlets) a alianciou partnerov s popredným postavením v oblasti technológií CNC. HAE spustila program HTEC v roku 2007, aby čelila tomu, čo považuje za jednu z najväčších hrozieb pre udržateľný hospodársky rozvoj kontinentu: nedostatok talentovaných a motivovaných mladých ľudí, ktorí vstupujú do odvetvia presného strojárstva so zručnosťami obrábania CNC.

Program poskytuje obrábacie stroje CNC Haas do vzdelávacích zariadení v Európe, a tak umožňuje študentom HTEC zoznámiť sa s najnovšou technológiou obrábania CNC. Táto praktická skúsenosť zaisťuje študentom, aby absolvovali školu so všestrannými zručnosťami a lepším pracovným uplatnením. Strediská technického vzdelávania Haas poskytujú úžitok aj miestnym a národným strojárskym firmám tým, že zvyšujú ponuku vzdelaných učňov.

Iniciatíva HTEC sa od okamihu spustenia rýchlo rozšírila po celej Európe. Vlády – od Švédska po Rumunsko a od Portugalska až po Rusko – nadšene podporili tento program a uznali, že treba budovať modernejšiu výrobnú infraštruktúru.

Priemyselnými partnermi HTEC sú niektoré z najznámejších firiem v oblasti výrobných technológií presného strojárstva a svoju pevnú a trvalú oddanosť cieľom HTEC preukázali tým, že do nich investujú čas a zdroje. V súčasnosti zahŕňa sieť priemyselných partnerov HTEC firmy KELLER, MasterCam, Esprit, Renishaw, Sandvik Coromant, Schunk, Blaser, Urma, Chick, Air Turbine Technology, Hainbuch, CIMCOOL a Calculated Industries.



Haas Automation Europe N.L.

Mercuriusstraat 28, B-1930 Zaventem. Belgicko
Tel.: +32 2 522 99 05, Fax: +32 2 523 08 55
www.haasCNC.com