

INNOMET

Az INNOMET Projekt célja

A projekt fő célja egy olyan új eszköz bevezetése, melynek segítségével magasabb szinten biztosítható a képzett munkaerő a fémfeldolgozás, a gépipar a készülék- és szerszámgyártás területén a helyi és az európai igényeknek megfelelően.

Az elsődleges cél az oktatási intézmények piacérzékenységének növelése, valamint javítani a szakképzett illetve magasan képzett munkaerő megjelenését a munkaerőpiacon.

Az INNOMET Rendszer

INNOMET - Innovatív adatbázis modell egy olyan integrált valós idejű számítógépes tanácsadói rendszert, mely a szektor oktatási és ipari szereplőinek igényei alapján lett kialakítva. A rendszer valós idejű adatbázisokat integrál: oktatási lehetőségeket, különböző szintű továbbképzési

programokat, az emberi erőforrásokkal szembeni ipari elvárásokat képzési szabványok alapján.

Az INNOMET rendszer az Interneten keresztül elérhető alkalmazás, amely angolul és a résztvevő partnerek anyanyelvén (észt, magyar, finn, svéd, olasz) is rendelkezésre áll.

INNOMET a piac szereplői számára

Az INNOMET rendszer segít fejleszteni a kapcsolatot és az együttműködést a szak- és felsőoktatás, valamint az ipar munkaerő igénye közt. A szektoron belüli kölcsönhatáson és együttműködésen keresztül a cél fejleszteni és kiegészíteni az oktatási és képzési programokat a szak- és felsőoktatás területén, valamint fejleszteni a továbbképzés, a folyamatos szakképzés és a e-oktatás hozzáférési lehetőségeit.

Gyakorlati eredmények

Az INNOMET Rendszer

- egy valós idejű tanácsadó rendszer a képzési-, valamint az ipari igények kielégítése;
- a létező és elvárt képzési lehetőségek, különböző szintű képzési programok feltérképezése érdekében.

INNOMET Európában

Az EU által finanszírozott Leonardo da Vinci II program része, mely öt ország közreműködésével jött létre és mára hét országban működik (Észtország, Finnország, Svédország, Olaszország, Magyarország és Lettország, Portugália).



KÖSZÖNETNYILVÁNÍTÁS Együttműködő partnereinknek

Weslin Hungary Autóipari Kft
2840 Oroszlány, Szent Borbála u. 16.

Fogaskerégyár Kft
2890 Tata, Kocsi u. 1.

Suoftec Könnyűfémtermék Gyártó és
Forgalmazó Kft
2800 Tatabánya, Búzavirág u. 12.

Cascade Engineering Europe Kft
1087 Budapest, Asztalos Sándor u. 4.

Visteon Hungary Kft
8000, Székesfehérvár, Aszalvölgyi u. 9-11.

Komárom- Esztergom Megyei Munkaügyi
Központ
2800 Tata, Komáromi u. 6.

Bánki Donát Szakközépiskola
2800 Tatabánya, Réti u. 1- 5.

Phoenix Contact Kft
2040 Budaörs, Gyár u. 2.

Sage Szabványosított Automatizálás Gépipari
Egységesítés Kft
1136 Budapest, Tátra u. 43.

<http://innomet.uni.hu>

PROJEKT PARTNEREK

ÉSZTORSZÁG Tallinn



TTU,EML,TCEB www.emliit.ee

.....
LETTORSZÁG Riga **
LMA www.lma.lv



.....
SVÉDORSZÁG Stockholm
KTH www.kth.se



.....
FINNORSZÁG Turun *
Turun AKK www.tuakk.fi



.....
OLASZORSZÁG Piemonte
IAL Piemonte www.ialpiemonte.it



.....
PORTUGÁLIA Lisboa **
Alfamicro



.....
MAGYARORSZÁG Budapest
BME www.bme.hu



.....
** az Innomet II projekthez csatlakozó partner
* csak az Innomet I projektben résztvevő partner

<http://manuf.bme.hu/innomet>



INNOMET

PROJEKT I-II

INNOVATÍV ADATBÁZIS MODELL ÉS INTEGRÁLT HUMÁN ERŐFORRÁS FEJLESZTÉS ÉS FELÜGYELET

A MUNKAERŐ ÉS A

MUNKÁLTATÓK MEGÚJULÁSI KÉPESSÉGÉNEK NÖVELÉSÉRE

A FÉMFELDOLGOZÁS, GÉPIPAR ÉS AZOK KISZOLGÁLÁSA TERÜLETÉN



<http://www.emliit.ee/innomet/>