

**Kőműves szaktanárok és oktatók
kéthetes németországi szakmai továbbképzése
2014-1-HU01-KA102-000125 számú Erasmus + Projekt
Traunstein, 2014. augusztus 17-30.**

Szakmai összefoglaló

Pályázatunk elsődleges célja a hazai építőipari szakképzés színvonal-növekedésének, és az ágazat szakember utánpótlásának elősegítése. A kőműves tanártovábbképzéseken résztvevő szaktanárok és gyakorlati oktatók a projekt eredményeként új szakmai és oktatás módszertani ismereteiket, valamint új kivitelezési eljárásokat és technológiákat ismerhettek meg.

A kéthetes németországi kőműves továbbképzésünk célkitűzése a hazai kőműves oktatásban a magas költség- és anyagigényük miatt csak elméletben tárgyalt szerkezeti elemek, azaz látszófugás téglafalazatok – boltív, csúcsív és kosárgörbe-ív, valamint a térbeli történelmi födémboltozat (cseh-födém) – szerkesztésének és kivitelezésének begyakorolása volt. A korábbi nemzetközi szakmunkásversenyeken kőműves szakmában szerzett tapasztalataink egyértelműen rávilágítottak a kőműves képzés hazai és a nemzetközi követelményei közötti különbségekre. Éppen ezért további célkitűzésünk a kőműves szakmákban szervezett nemzetközi szakmunkásversenyek (Euro-Skills, WorldSkills) szakmai követelményének, és értékelési szempontjainak megismertetése, a versenyzők felkészítése németországi módszertanának tanulmányozása, valamint a projekt során szerzett szakmai tapasztalatoknak a hazai szakképzés rendszerébe történő integrálásának elősegítése volt.

A projekt koordinálását az Építési Vállalkozók Országos Szakszövetsége (ÉVOSZ) végezte. A továbbképzését a Münchener és Felső-Bajorországi Kézműves Kamara Traunsteini Oktatási Központban valósítottuk meg. A Központ a duális szakképzés keretében az építőipari szakmák oktatása mellett a lakatos, autószerelő, karosszerialakatos, valamint a fodrász és ápoló tanulók gyakorlati képzését végzi. A regionális üzemén kívüli gyakorlati képzőközpont elismerten kimagasló színvonalú oktatói munkát végez. A központ jól felszerelt, praktikus kialakított tanműhelyeiben a gyakorlati oktatás számára szükséges anyagok és eszközök hiánytalanul rendelkezésre állnak. A kőművesek gyakorlati oktatását végző oktató, Rudi Eder szakmai felkészültsége kellő garanciát biztosított projektünk sikeres és eredményes megvalósításához. Így joggal mondhatjuk, hogy projektünk résztvevői a legjobb szakemberek irányításával végezheték tanműhely-gyakorlatukat.

Az Oktatási Központ vezetője egyúttal a német duális szakképzési modellről, a gyakorlati képzés oktatás-módszertanáról, a duális képzés finanszírozási rendszeréről és szakmai felügyeletéről is tájékoztatást adott a résztvevők számára. Szólt a szakmunkástanulók németországi jogi helyzetének szabályozásáról, illetve a vállalkozóval kötött tanulószerveződés hazaitól eltérő fogalmáról és tartalmáról is. A résztvevők emellett tájékoztatást kaptak az elméleti képzést végző szakiskolák, és a tanulókat foglalkoztató vállalkozók közötti együttműködés menetéről, valamint a szakképzés idő-tartamának a képzés három pillére, azaz a szakiskola, az üzemén kívüli, valamint a munkahelyi gyakorlati képzés közötti megoszlásáról, és ütemezésének módjáról is. Egyúttal megismerhették a német építőipari szakképzés szakmai és vizsgakövetelményeit, a kőműves tanműhelygyakorlatok tematikáját és feladatkiírásait, a feladatok értékelési követelményeit.

A résztvevőkre nagy hatást gyakorolt a kőműves tanműhely praktikus kialakítása, felszereltsége, valamint kiváló eszköz- és anyagellátottsága.

Továbbképzési projektünket 2014. augusztus 17. és 30. között valósítottuk meg. Felhívó levelünket az ország valamennyi régiójában működő építőipari szakiskola részére, valamint a 2014. évi Szakma Sztár verseny döntőjébe bejutott kőműves tanulókat felkészítő elméleti és gyakorlati oktatók számára is megküldtük. A jelentkezőktől a regisztrációs adatlap, szakmai önéletrajzuk, egy motivációs levél, valamint oktatási intézményük vagy munkahelyi vezetőjük ajánlásának megküldését kértük. A projektben huszonöt, az ország különböző régiójában dolgozó szaktanár, valamint munkahelyi és gyakorlati oktató vett részt.

A kéthetes szakmai továbbképzés lépéseit, azaz a tanműhelygyakorlatok, valamint a szabadidős programok és hétvégi kirándulások programjait, illetve a kedvezményezettek szállásának és ellátásának biztosítását telefonbeszélgetések és e-mail váltások során véglegesítettük fogadó partnerünkkel. A kedvezményezettek ki- és hazautazását az ÉVOSZ szervezte meg, és egyúttal a kiutazók részére Baleset-, Betegség- és Poggyászbiztosítást is kötöttünk. A résztvevők e-mailben részletes tájékoztatást kaptak az utazásról, valamint a továbbképzés programjáról. Az Ösztöndíj szerződést, és annak mellékleteit, a biztosítási kötvényt, valamint a beszámolási kötelezettségeikről szóló tájékoztatót is e-mailben küldtük meg a részükre.

A résztvevők számára a továbbképzés teljes időtartamára teljes ellátást biztosítottunk. A szállás és az ellátás körülményei egyaránt ideális feltételeket biztosítottak a továbbképzés problémamentes lebonyolításhoz.

A tanműhelygyakorlat reggel 7:45 órától délután 16:00-ig tartott. A továbbképzés keretében a résztvevők a közeli Schlagmann téglagyárban a korszerű Porotherm falazóelemek gyártását és beépítésnek módját tekinthették meg. A gyakorlatokat követő késő délutáni órákban, valamint a hétvégi napokon kirándulásokat szerveztünk, így a környék nevezetességei mellett Kufsteinbe és Bughasenbe is ellátogattak.

A német nyelvtudás nem volt a részvétel előfeltétele, azonban a továbbképzés a német nyelvismerettel rendelkezők nyelvtudásának fejlődését jelentősen elősegítette, hiszen a gyakorlat során általános és szakmai szókincsük, és beszédképességük is jelentős mértékben aktivizálódhatott, illetve bővíthetett. A projekt során számos olyan nyomtatott és elektronikus adathordozón lévő anyagot is kézhez kaptak, amit itthoni oktatói munkájuk során jól fel tudnak majd használni.

A projekt menetének megvalósulását a küldő és a fogadó partnerek képviselői a továbbképzés során folyamatosan nyomon követték, így az esetlegesen felmerült problémák, illetve igények alapján azonnali gondoskodni tudtak a program módosításáról. A tanulmányút utolsó munkanapján a fogadó partner képviselői a résztvevőkkel közösen értékelték ki a projekt eredményeit, illetve az előzetesen elvárt eredmények megvalósulását.

A kedvezményezettek a projekt eredményeként a kőműves szakmai képzés legkorszerűbb, rendkívül magas színvonalú elméleti és gyakorlati ismereteit ismerhették meg, és sajátíthatták el. A projekt eredményeként összegyűjtött anyagokat, azaz a résztvevők által a gyakorlatokon elkészített gyakorlati feladatok kiírását, az azokhoz tartozó elméleti háttéranyagokat, a projekt során összeállított kőműves szakszó-gyűjteményeket, valamint a gyakorlatok során készített fotókat résztvevők kézhez kapták. A projekt során készített fotók, valamint a korábbi nemzetközi szakmunkás-versenyek feladatkiírásai, és a projekt összefoglalója az ÉVOSZ honlapján (www.evosz.hu) is elérhetők.

A korábbi Leonardo programok keretében szervezett tanártovábbképző projektjeink tapasztalatainak felhasználásával az ÉVOSZ kezdeményezésére, az Építőipari Ágazati Párbeszéd Bizottság (ÉÁPB) kiadásban kiadásra került Vidovszky István „*Kőműves feladatok látszó téglafalakra*” című kiadványa. Az elméleti összefoglalót, valamint a gyakorló feladatok kiírását is tartalmazó munkafüzet a nemzetközi szakmunkásversenyek, illetve a szaktanárok és gyakorlati oktatók számára szervezett németországi szakmai továbbképzéseink tapasztalatainak összegzése alapján készült. A feladatgyűjtemény összeállításával a szakmailag elhivatott, tehetséges szakmunkásfiatalok továbbképzéséhez a tanulók, valamint a felkészítésüket irányító szaktanárok és gyakorlati oktatók számára kívántunk segítséget nyújtani. A kiadvány az http://www.evosz.hu/data/dokument/komuves_feladatok.pdf címen érhető el.

A projekt befejezésekor az Oktatási Központ vezetője minden résztvevő számára egy a projekt során elvégzett tevékenységek körét, valamint az elsajátított kompetenciákat részletesen bemutató németnyelvű oklevelet adott át. Emellett az ÉVOSZ a fogadó partnerekkel együttműködve EUROPASS tanúsítványt is kiállított a résztvevők számára, amelyben a kéthetes szakmai gyakorlat teljesítése mellett a továbbképzés során megszerzett formális, informális és non-formális tudás – készség kompetenciáik kerülnek dokumentálásra. A résztvevők az EUROPASS igazolványok német és magyar nyelvű változatát is kézhez kapták.

A projekt eredményeinek és célkitűzéseinek bemutatása a támogatás elnyerését követően azonnal megkezdődött, és a projekt teljes időtartama alatt, illetve azt követően egy előre meghatározott terjesztési stratégia alapján tovább folytatódott. A projekt eredményeinek bemutatásában a kedvezményezettek maguk is részt vesznek.

Az eredmények terjesztésének fő célcsoportjai a hazai építőipari szakképző intézmények, valamint a hazai szakmunkásversenyeket szervező MKIK, illetve a társ szakmai szervezetek, mint például a VOSZ, a Téglás Szövetség voltak. A projekt egyes fázisairól, valamint azok tapasztalatairól és eredményeiről az ÉVOSZ negyedévente megjelenő Hírlevelében, és az ÉVOSZ honlapján is rendszeresen hírt adtunk. Ezen kívül néhány szakfolyóiratban - pl. Magyar Építéstechnika - is cikkeket jelentettünk meg.

Szerénytelenség nélkül mondhatom, hogy a résztvevők kivétel nélkül rendkívül elégedettek voltak a továbbképzése megvalósulásával, amit a beszámolóik is tükröznek. A jól felszerelt, minden igényt kielégítő oktatási létesítmény, az előadóterem és a tanműhely is ideális körülményeket biztosítottak a továbbképzés sikeres és eredményes megvalósításához. A német oktató szakmai felkészültsége, jó pedagógiai érzéke és humora eredményessé, és egyben emlékezetessé is tették a továbbképzést. Továbbá a teamunka, valamint az étkezések és az esténkénti egymásközi beszélgetések még inkább növelték a projekt eredményességét. Hiszen ezek során a hivatalos szakmai program által nyújtott ismereteken túl egymástól is nagyon sok új szakmai és egyéb információhoz jutottak, és oktatással kapcsolatos tapasztalatokat is cseréltek egymással. A résztvevők az ország különböző régióiban működő szakképző intézményekből jöttek, így a továbbképzés az új ismeretségek, szakmai kapcsolatok, és barátságok kialakulását is elősegítette.

Budapest, 2014. szeptember 5.

Pete Zoltán

ügyv. ig. helyettes