

Rendszerszemlélet és hatékonyság a gépteremben

A HEIDELBERG MAGYARORSZÁG TOVÁBBKÉPZÉSE A BÉKÉSCSABAI TUDÁSKÖZPONTBAN

Sántáné Fazekas Tünde



A Szakma Sztár verseny egyik díjaként a Békéscsabai SZC Szent-Györgyi Albert Technikum és Kollégium nyomdaipari munkaközössége 300 000 forint értékű, egész napos továbbképzést nyert, amit a Heidelberg Magyarország Kft. részéről Érsek Róbert tartott augusztus végén.

A békészsabai nyomdaipari oktatás több szálal kötődik a Heidelberghez, ezért nagy örömmel fogadtuk a felajánlott képzési lehetőséget. Oktatóink ipari tapasztalattal rendelkező gyakorló szakemberekként érkeztek a Tudásközpontba tanítani, és nagyon fontos, hogy az iskolában töltött idő alatt ne távolodjanak el a napi szakmai gyakorlattól és a legújabb technológiai trendektől.

Érsek Róbert a továbbképzés során a nyomtatást befolyásoló tényezőket vette sorra. Kiemelte, hogy a hatékony és jó minőségű nyomtatás elsődleges feltétele a rendszerben való gondolkodás, ami figyelembe veszi a nyomtatáshoz használt anyagok valós tulajdonságait és a lehető legjobban kihasználja a nyomdagépek által kínált termelékenységnövelő szoftveres lehetőségeket. Ismertette a Heidelberg komplex nyomdai megoldásait, amelyekkel a beigazítási idő és a színingadozás a minimálisra csökkenthető.

A képzés második fele a színmérés elvéről és a gépteremben felmerülő gyakorlati problémáiról, a színingadozás okairól és kezeléséről szólt. Végetül a saját SM 52-es gépünket is bekapcsoltuk, átbeszéltük a hozzá kapcsolódó lehetőségeket.



A délután során sok gyakorlati kérdés szóba került a nyomtatással és a színkezeléssel kapcsolatban, megismertük a technológiai fejlesztések irányait, célkitűzéseit. A továbbképzés hasznos információkkal gazdagította a munkaközösség tudásbázisát, és segített az új tanévre való ráhangolódásban. Több lehetőség is felmerült a további együttműködésre, illetve Érsek Róbert felajánlott egy újabb képzési alkalmat a végzős diákok bevonásával, amivel természetesen élni fogunk.

