

Termeléstervező képzést indít a graphIT Kft. – az első csoport ingyen vehet részt!



A graphIT Kft. jól ismert szereplője a hazai mérnöki szoftvermegoldások piacának. Tudjuk, hogy az általuk forgalmazott mérnöki szoftverekhez (NX, Teamcenter, Solid Edge, Plant Simulation, Opcenter) a felhasználóknak tanfolyamokat is nyújtanak. Viszont ez az első alkalom, hogy olyan tanfolyamot hirdetnek meg, ami nem közvetlenül egy szoftverhez kapcsolódik. Ezzel kapcsolatban kérdeztük meg Sallay Pétert a graphIT Kft. ügyvezető igazgatóját.

SP: Az évek során több ezer kolléga ismerte meg nálunk a Solid Edge, NX és egyéb megoldásainkat. Ügyfeleinket a teljesen kezdő szinttől a profi szintig kísérjük végig a tanfolyami portfoliónkkal. A képzéseinkkel kapcsolatban folyamatosan nagyon jók a visszajelzések.

NN: Ez a Termeléstervező képzés mégis valami nagyon új, ahogy látom. Nem szoftver képzés, hanem egy általános tudás átadása.

SP: Termelésütemezéssel évek óta foglalkozunk, s mivel mi forgalmazzuk a világon vezető Siemens Opcenter APS (régebben Preactor volt a rendszer neve -a szerkesztő) rendszert, így a bevezetések során nagyon sok termeléstervezővel, termelés ütemezővel találkozunk. Ez a munkakör nagyon nagy felelősséggel jár, hiszen kapcsolódik a gyártó cégek teljes értékáramához a vevőtől a beszállítókig. Sokszor azt látjuk az esetükben, hogy hiába a szuper szoftver, hiába a megfelelő adatok, nem rendelkeznek azokkal az alapismeretekkel, amelyek ahhoz szükségesek, hogy a jó döntéseket tudják meghozni a folyamatosan változó termelési kondíciók mellett.

NN: Ez nagyon jól hangzik. Tanítják ezeket máshol?

SP: Ilyen jellegű tudásra az élet tanít főképpen. Ezeket az ismereteket nem igazán oktatják az egyetemi képzés során sem, ezért úgy éreztük, hogy felhasználva a több, mint 15 éves digitális gyártási tapasztalatunkat, érdemes elindítani egy ilyen képzést. Nem a száraz matematikára koncentrálnak,

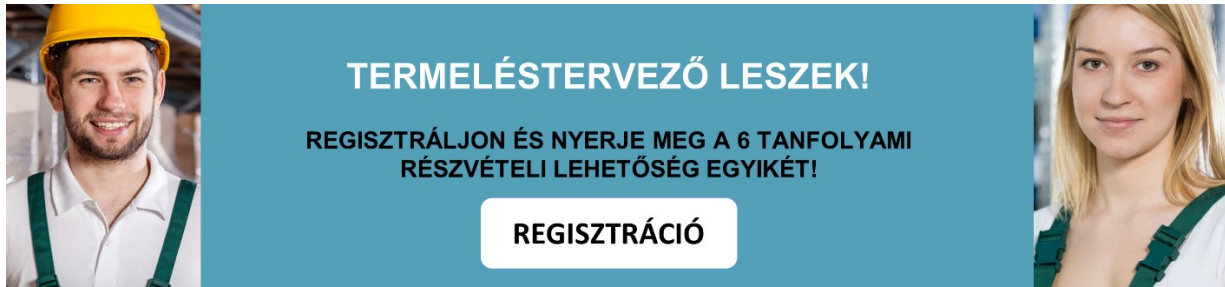
hanem olyan gyakorlati feladatokon megyünk végig, amelyek segítenek a résztvevőknek az összefüggések átlátásában, és a napi gyakorlatban történő alkalmazásban.

NN: Hogyan valósul meg a képzés során a gyakorlatiasság?

SP: Miközben lerakjuk a szakmai alapokat, számos gyakorlattal segítünk azok jobb megértésében. Azt látjuk az ügyfeleinknél, hogy sokszor a termelésstervező pozíciót valaki csak úgy „megkapta, megörökölte” a helyi gyártással kapcsolatos tudása miatt, azonban soha nem kapott egy átfogó ismeretanyagot arról, hogyan, milyen szempontok alapján érdemes a munkáját végezni. Ennek következtében gyakran a termelésstervezésnek csak egy kis szelete valósul meg az adott cégnél. Persze, mivel szoftveres megoldásokkal foglalkozunk, ezért a képzés során kitekintünk a piacon elérhető termelésstervező és ütemező megoldásokra is.

NN: Várható-e más, hasonló szoftverfüggetlen, szakmai képzés a graphIT Kft. portfóliójában?

SP: Számos területen rendelkezünk komoly ipari tapasztalattal, ami megteremti a lehetőséget, hogy ebbe az irányba is bővüljünk.



TERMELESTERVEZŐ LESZEK!

REGISZTRÁLJON ÉS NYERJE MEG A 6 TANFOLYAMI
RÉSZVÉTELI LEHETŐSÉG EGYIKÉT!

REGISZTRÁCIÓ

Regisztrációs link: <https://digitalisgyar.com/termelestervezoleszek/>