

HÍRLEVÉL / SAJTÓKÖZLEMÉNY

2016. június 1.

Az Ön helyi kapcsolattartója:

Balogh Ferenc ügyvezető

Tel: +36-20-9469-014

e-mail: ferenc.balogh@hexagon.com

A Hexagon Manufacturing Intelligence bevezeti a PC-DMIS mérőszoftver továbbfejlesztett változatát

A PC-DMIS 2016 továbbra is a mérőszoftverek etalonját jelenti minden alkalmazásnál

A Hexagon Manufacturing Intelligence a mai napon bemutatta a PC-DMIS 2016 szoftvert, a világ legnépszerűbb mérőszoftverének legújabb kiadását. Az új kiadás új eszközök és technológiák bevezetésével teszi lehetővé a méréstechnikai berendezések használóinak a feldolgozható gyártási információk hatékonyabb gyűjtését, kiértékelését, kezelését és megjelenítését, melynek révén maximalizálja az értékteremtést a gyártó számára.

A PC-DMIS 2016 általános teljesítmény-növelést és alapvető fejlesztéseket nyújt a mérési stratégiák és az összetett ellenőrzési feladatok terén. A CAD és grafikai fejlesztéseknek köszönhetően a felhasználók teljes mértékben kihasználhatják a beágyazott geometriai méretezés és tűrésezés által nyújtott lehetőségeket, ezáltal egyetlen kattintással generálhatók ellenőrző rutinok, és a bővített értékelési funkció még azt megelőzően figyelmezteti az ellenőrzést végző szakembert a modellben rejlő lehetséges problémákra, mielőtt azok tényleges problémaként jelentkeznének a mérési folyamatban. Az új keresztmetszet-készítő eszköz kiváló segítség fémlemezekkel kapcsolatos, légiközlekedési és űrhajózási, valamint orvostechikai alkalmazásoknál, vagy bárhol máshol, ahol a felületek gyors és megbízható megmérése szükséges koordináta-rendszerhez rögzített keresztmetszeti kapcsolatok alapján. A PC-DMIS 2016 a keresztmetszeti adatok gyors megszerzését is megkönnyíti azáltal, hogy a kurzor keresztmetszet mentén történő végighúzásával az eltérések valós időben láthatóvá válnak és mindössze egy kattintással jelentést lehet készíteni bármely pontjáról.

"A PC-DMIS 2016 a munkafolyamatok fejlesztése révén gyorsabbá teszi a mérési rutinok generálását, míg magas szintű mérési stratégiai algoritmusai maximalizálják az eredmények iránti bizalmat," mondta Ken Woodbine, a Hexagon Manufacturing Intelligence szoftver divíziójának elnöke. "Minden egyes fejlesztés a sűrített munkafolyamatokkal kapcsolatos mindennapos feladatok lehető legnagyobb mértékű gyorsítását szolgálja, míg az intelligens automatizálás növeli a végeredménybe vetett bizalmat. Mindezek eredménye a megnövekedett termelékenység a méréstechnikai műveletek terén, valamint a maximális bizalom az adatvezérelt gyártási folyamatokban."



Az alkalmazás teljesítménye az olyan mindennapos feladatok felgyorsítására optimalizált, mint például a mérési rutinok megnyitása és végrehajtása, a másolás és beillesztés, valamint a jegyzőkönyv-nyomtatás. Az "alakzat-alapú mérések" ill. a "mini rutinok" opciók leegyszerűsödtek, így gyorsabb és egyszerűbb a használatuk. Ezen kívül az új útvonal opciók segítségével a felhasználók különböző színeket rendelhetnek az útvonalakhoz a mozgások, mérőfej-elfordulások és érintési pontok megkülönböztetése céljából, melynek köszönhetően gyorsan lehet tájékozódni, és könnyebben lehet végrehajtani a beállításokat. Az új „mérési stratégia szerkesztő” az ellenőrzési tervek importálása vagy „gyors alakzatok” létrehozása során testre szabható paraméterértékeket kínál valamennyi alakzattípushoz.

A PC-DMIS 2016 mostantól letölthető. A helyi Hexagon kereskedelmi kirendeltségek és viszonteladók szívesen szolgálnak részletesebb információkkal.

Pár szóban a Hexagon Manufacturing Intelligence cégről

A Hexagon Manufacturing Intelligence a különféle gyártó cégeket segíti és támogatja a ma forradalmi technológiáinak illetve a holnap korszakalkotó termékeinek kifejlesztésében. Vezető mérés-technikai és gyártástechnológiai megoldásokat szállító cégeként az észlelésben, gondolkodásban és cselekvésben élen járó szakértelmünk – mérési adatok gyűjtése, elemzése és aktív felhasználása – által ügyfeleink számára lehetővé válik termelésük felgyorsítása, miközben termelékenységük növekszik és termékeik minősége javul.

Öt kontinensen jelen lévő helyi szervizközpontjaink, gyártóegységeink és kereskedelmi irodáink hálózatán keresztül a gyártástechnológiai intelligenciát formáljuk, hogy felépítsünk egy olyan világot, amelyben a minőség a termelékenység hajtóereje. További információért kérjük, keresse fel weboldalunkat: HexagonMI.com.

A Hexagon Manufacturing Intelligence a Hexagon (Nasdaq Stockholm: HEXA B; hexagon.com) cégcsoport része, vezető globális információtechnológiai szolgáltató, melynek tevékenysége fókuszában a gyártási minőség és termelékenység javítása áll mind a térinformatikai, mind az ipari vállalati alkalmazások terén.

