

## M&C levél: Kő kövön nem marad - avagy a controlleri szakma nagy jövő előtt áll, de ki kell szabadulni egy illúzió fogságából

A tanulásra is képes robotok veszélybe sodorják a tervezők, az elemzők és a jelentéskészítők munkahelyét, de nem rombolják le a controlleri szakma jövőjét. A ma betöltött szerep teljesen átalakul, a munka valós idejű tevékenységgé válik, amelynek alapja a helyzetértékelés, a teammunka, a változáskezelés és a projektmenedzsment. Meg kell tanulnunk új szemmel nézni a saját szakmánkra.

## A 3D nyomtatás mindenhova benyomul – csak az a kérdés, hogy mikor

Motorbiciklit, autót, sőt házat is lehet már „nyomtatni”. Vajon a mi iparágunkat mennyire formálja át ez az új technológia? A válasz kiderítéséhez adunk tesztkérdéseket. Meg persze adunk átfogó képet is a 3D nyomtatás jelenéről és jövőjéről.

## Hogyan rövidíthetik le egy controller munkanapját az önkiszolgáló üzleti intelligencia alkalmazások?

Egyre növekvő adatmennyiséget kell kézben tartanunk és fogyasztható formában tárolnunk. Ebben segítenek az önkiszolgáló üzleti intelligencia alkalmazások. A jelentések kialakításával nem szükséges az IT-t megkeresni, valamint több órában Excel kimutatásokat gyártani, hanem saját magunk összeállíthatunk egy akár teljesen automatikusan frissülő és interaktív reportot. A cikk bemutatja a piacvezető szállítók ingyenes eszközkínálatát is.

## BI-sarok: Interaktív vizualizáció készítése Microstrategy Desktop eszközzel

Kézi adatelemzéshez már túl nagy adathalmazokat ábrázolhatunk interaktív formában Microstrategy Desktop eszközzel. Videónkból (6 perc 39 mp) kiderül, hogyan. No meg az is, hogy ezzel milyen látványos eredményekre juthatunk.

## Advanced Analytics a magyar fociért

Mit lehetne tenni annak érdekében, hogy többen járjanak magyar focimeccsre? A válasz kiderítéséhez közel 400 meccs 105 változóját elemezték ki az IFUA Horváth & Partners szakértői. Cikk a forbes.hu-n.

## Növeljük az információfeldolgozás hatékonyságát! Lássuk a lényegét!

Egy vállalaton belül a controllerek hasonló helyzetben vannak, mint az újságírók vagy a marketingesek, csak nekik nem a nagyközönség, hanem a vállalati vezetők értő figyelmét kell felkelteniük. A riportok, beszámolók készítése során szem előtt kell tartaniuk, hogy a vezetőknek kevés idejük van egy-egy beszámoló elolvasására.

[Lássuk a lényegét! – Adatvizualizáció](#)

[Beszámolás képzésünkön](#) körbejárjuk, hogyan és milyen eszközökkel biztosíthatjuk az információtartalom gyors befogadását, megértését.

## Kávészünet: Miért ne használjunk nyilvános Wi-Fi-t, és ha mégis, akkor hogyan?

Boldogan rácsatlakozunk a nyilvános Wi-Fi-re éttermekben, hotelekben, üzletekben, repülőtereken és másutt,

hiszen ingyen van. Nem gondolunk arra, hogy adott esetben nagyon sokba kerülhet ez nekünk. Sőt, az otthoni és a munkahelyi Wi-Fi is rejt veszélyeket.

---

## Excel-tipp: Azonosító készítés, súlyozott átlag, részösszeg függvény és más hasznos tippek

Pár rövid, de hasznos trükköt szeretnénk bemutatni. Például, hogy hogyan lehet gyorsan és egyszerűen súlyozott átlagot számolni, mire jó a részösszeg függvény, valamint hogyan másolhatjuk ki Excel-ből az éppen használt munkafüzetet tartalmazó mappára mutató hivatkozást.

---

## Egyesületi hírek

**Sikeresen zárult a 130 fős „MCE Controlling Konferencia 2017”**  
[Lapozzon bele az előadásokba](#) vagy nézze meg a [képgalériát!](#)

**Duális képzés a gazdálkodástudományi felsőoktatásban**  
Beszámoló a [Controlling és Teljesítménymenedzsment oktatók](#) munkacsoporttól.

---

## IFUA

[Pénzügy nem pénzügyeseknek](#) (2017. december 7-8.)  
[Beszámolás](#) (2017. december 11-14.)

---

## Humor-sarok

Hogyan olt tüzet egy fizikus, egy vegyész és egy statisztikus?

---

*A Controlling Világ kiadvány az IFUA Horváth & Partners és a Controlling Akadémia támogatásával jön létre.  
Észrevételeit és javaslatait várjuk címünkön: [controllingvilag@ifua.hu](mailto:controllingvilag@ifua.hu).  
Felelős kiadó: Radó István*

Feliratkozás · Lemondás · Szerzői jogvédelem · Impresszum

---

Copyright C 2002-2017 IFUA Horváth & Partners Kft.