

M&C levél: Önkiszolgáló BI - áldás a controlling szervezetnek

Az önkiszolgáló BI elsajátítása kényszer a controller számára: vagy profivá válik benne, vagy pályát vált. Ugyanakkor ez egyedülálló lehetőség arra, hogy a controller kulcsszereplővé váljon a vállalatnál.

Digitális forradalom a tervezésben

Henry Ford idejében sok ember csupán gyorsabb lovakról álmodozott, de a technológia fejlődése meghozta az autómobilt. Ez teljesen új gondolkodásmódot kívánt. Hasonló a helyzet ma a tervezéssel: technikai forradalom küszöbén állunk, és ehhez először gondolatban kell hozzászoknunk.

Infografika: A CFO-knak a digitális átalakítás okozza a legtöbb fejtörést

A technológiai változások és a digitalizáció által kínált lehetőségek most már teljes erővel hatnak a vállalatok üzleti modelljére és szervezetére. Ez a CFO-k és az általuk irányított terület számára is digitális átalakulást hoz – állapította meg a Horváth & Partners felmérése. Nézze meg infografikánkon, hogy mi miatt fő a feje a CFO-knak!

Milyen új állásokat teremt a mesterséges intelligencia?

Egyre több előrejelzés szól arról, hogy a mesterséges intelligencia (MI) új állásokat teremt, még hozzá többet, mint amennyit megszüntet. Megmutatjuk, hogy különféle elképzelések szerint miféle foglalkozásokat hozhat létre, illetve milyenekre teremt a mainál is nagyobb igényt az MI.

Robotizált folyamatautomatizálás - 7 megvalósult példa

A legkülönbözőbb ágazatokban hódít a robotizált folyamatautomatizálás (robotic process automation, RPA), vagyis amikor szoftverekkel automatizálnak olyan feladatokat, amelyeket korábban emberek végeztek el. Ennek bemutatására gyűjtöttünk össze 7 működő példát.

BI-sarok: Mit tegyünk, hogy a BI-t széles körben használó céggé váljunk?

A választ megadja: Gunyits Zakariás, Mol Group, Head of BI & Big Data. Videó (1 perc 25 mp).

Adat az új olaj: mi kell a kiaknázásához?

Számtalan kérdés felmerül az Advanced Analytics elemzések és projektek kapcsán - összeszedtük a leglényegesebbeket, hogy fogódzót nyújtsunk a startpisztoly eldördülése előtt.

Kávészünet: 9 tipp arra, hogyan alhatnánk ki magunkat

A kialvatlanságot nem csak a viszonylag rövid alvásidő okozhatja, hanem az alvás nem megfelelő minősége is. Nézzük meg, mit tehetünk azért, hogy pihenten ébredjünk!

Excel-tipp: Diagramok testreszabása

Adatok ábrázolása során gyakran hívjuk segítségül a különböző diagramokat, de legtöbbször csak az alapsablonok közül válogatunk. Az itt bemutatott módon azonban könnyen egyedivé tehetjük grafikonjainkat és ábráinkat.

Egyesületi hírek

[Üzleti modellezés a Családi vállalkozások workshopján \(szeptember 21-22.\)](#)

[MCE Praxisnap 2018. - Mitől lesz tartósan sikeres a vállalkozásom? \(október 10.\)](#)

[A vállalati tervezés eltérő gyakorlatainak megismerése – A nyugat-magyarországi munkacsoport találkozója \(október 18.\)](#)

IFUA

Csatlakozzon be a Controlling Akadémiára!

[Vezetői számvitel, költség-és teljesítményszámítás \(2018. október 15-18.\)](#)

[Stratégia és controlling \(2018. november 5-8.\)](#)

[Tervezés \(2018. november 19-22.\)](#)

[Beszámolás \(2018. december 10-13.\)](#)

További képzéseink:

[Pénzügy nem pénzügyeseknek \(2018.10.09-10.\)](#)

[Termelési controlling \(2018.11.06.\)](#)

[Hatásos beszámolás egy napban \(2018.09.27.\)](#)

[Advanced Analytics projektek sikertényezői - áttekintés döntéshozóknak \(2018.11.14.\)](#)

[Advanced Analytics R-rel \(2018.11.14-15.\)](#)

[Advanced Analytics Pythonnal \(2018.11.21-22.\)](#)

[Financial Modeling Excelben - Tervezés, költség-számítás \(2018.11.14-15.\)](#)

[Korszerű tervezési és forecasting módszerek \(2018.11.20.\)](#)

[Automatizált előrejelzések, prediktív elemzés - betekintés az adatvezérelt vállalatirányítás eszköztárába \(2018.10.16.\)](#)

Humor-sarok: Az álmatlan controller

A Controlling Világ kiadvány az IFUA Horváth & Partners és a Controlling Akadémia támogatásával jön létre.

Észrevételeit és javaslatait várjuk címünkön: controllingvilag@ifua.hu.

Felelős kiadó: Radó István

· Szerzői jogvédelem · Impresszum

Copyright C 2002-2018 IFUA Horváth & Partners Kft.