

Exponenciálisan nő az okos eszközök, szenzorok száma, vagyis az ipar 4.0 és IoT ökoszisztéma mérete. Ezek nagy része elsősorban az ipari, gyártási automatizációban teremtenek értéket – olyan területeken, ahol jelenleg nagy a munkaerőhiány, a feladatok nagy része viszont automatizálható, és okos eszközökkel megoldható.

Mint sok más technológiai ugrás esetében, itt is az ember jelenti a szűk keresztmetszetet. Olyan szakemberekre van szükség a digitalizáció meglépéséhez, akik széles körű technológiai és iparági ismereteikkel képesek lesznek az ipar 4.0 projekteket megvalósítani és a vállalatok digitális átalakulásában vezető szerepet játszani. Célunk, hogy ezeket a szakembereket, vezetőket, projektmenedzsereket kiképezzük, és inspirációval lássuk el őket a vállalatuk működésének újragondolásához.

Tematika:

1. Üzleti célok felmérése. A te cégedben melyek a releváns és megvalósítható projektek?
2. Ipari folyamatok optimalizálása. Lean elvek, és az ipari folyamatos sajátosságai
3. IOT megoldások tervezése. Digitális termék stratégiák a koncepciótól egészen a kész termékig
4. Adattermelés és –tárolás. Rejtett adatvagyon, szenzorok hálózata, az online és offline tárolás
5. Adatelemzés és támogató platformok. Globális platformok vs saját fejlesztés, machine learning gyakorlattal
6. Szervezeti kihívások. Avagy hogyan kerüljük el, hogy a digitalizációt támadásként éljék meg a kollégák?
7. A legújabb diszruptív trendek. Kooperatív robotok, újgenerációs mobilhálózatok, AR és VR
8. Következő lépések. Személyre szabott tanácsadás az elkezdett digitalizációs projektek továbbviteléhez

Kiknek ajánljuk:

- Nem találsz munkaerőt, és az iparágadban sok az algoritmizálható munka.
- A vállalatod terméke/tevékenysége fizikai eszközökhöz kötött: telekommunikáció, gyártás, energetika, (épület)üzemeltetés, vegyipar, hulladékfelhasználás, mezőgazdaság, logisztika stb.
- B2B-ben vagy bizonyos közigazgatási területeken dolgozol (pl. smart city)
- Van egy problémád. Akkor is nagyon sokat fog adni a program, ha csak inspirációért, ötletekért jössz, de akkor jársz a legjobban, ha egy konkrét eset kapcsán végiggondolhatsz mindent, amit tanulsz. Az a célunk, hogy a képzés végére egy nagyon konkrét akcióterved legyen saját vállalatodra, akár csak egy kis területen is.
- Tech pozitív szemléleted van, azaz a technológia szerinted is jó dolgokat hoz az üzletben és a társadalom számára is.

KÉPZÉSVEZETŐ: **ERKI SZABOLCS, ALAPÍTÓ, TULAJDONOS, HARD CODE**

KÉPZÉS HOSSZA: 8 ALKALOM, 40 ÓRA

KÉPZÉSI ALKALMAK: **2019. ÁPRILIS 17. – JÚNIUS 12.**

KÉPZÉSI NAP: SZERDA 13:00-18:00

KÉPZÉS DÍJA: **520.000 FT + ÁFA**

További infó, kedvezmények és jelentkezés:

Sebényová Gabriela | gabriela.sebenyova@kurtakademia.hu
kurtakademia.hu/kepzesek/ipar40-iot-kepzes

MIÉRT A KÜRT AKADÉMIÁT VÁLASZD?

Az első alkalomtól valós projekteken – a saját projektjeiden dolgozhatsz, szakértőink segítenek ebben.

Olyanokkal tanulhatsz együtt, akik hasonló cipőben járnak, mint te. Vagyis nemcsak a saját projekted tanulságait vonhatod le első kézből, hanem a társaidtól is sokat tanulhatsz.

Oktatóink mindannyian gyakorló szakemberek.

2009 óta dolgozunk azon, hogy szakemberekből, érdeklődőkből, gondolkodókból álló kreatív, tenni akaró közösséget formáljunk. Több mint ezer fős alumni és oktatói közösségünk is ezt bizonyítja.