



IIR

# Business Intelligence CONFERENCE

2022. március 9.  
Budapest

Erre a rendezvényre **ONLINE** és **JELENLÉTI** formában is regisztrálhat. Kérjük regisztrációja során minden esetben jelezze, hogyan kíván résztvenni az eseményen.

## A konferencia kiemelt témái:

- Adataalapú termékfejlesztés egy adatalapú világban
- Mesterséges intelligencia (AI) vezetői kihívásai és megoldásai
- Hatékonyságnövelés következő lépcsőfoka: a Machine Learning
- Agile projektmenedzsment a Business Intelligence területén
- Adatvizualizáció és népszerűségének oka
- Hogyan építsünk modern adattárházat?
- Fenn a magasban, azaz a felhő alapú adattárházak
- Data képesség tanulása/oktatása

## 9:00 – IIR megnyitó

### 9:10 – 9:50

#### Adatalapú termékfejlesztés egy adatalapú világban

Az adat tulajdonképpen már a legfontosabb erőforrássá válik az üzleti környezetben, így az adatok kinyerése, feldolgozása, értékelése és használata még nagyobb szerepet kap. Ezek segítségével szolgáló szoftverek fejlődése is folyamatosan gyorsul.

- Product Manager szerepe a termékfejlesztésben
- Mik a jó Product Manager alapismérvei?
- Milyen technikák léteznek arra, hogy miként derítsük fel a felhasználók problémáit?
- Mikortól számít jónak egy termék működése? Mitől lesz sikeres?

### 9:50 – 10:30

#### Mesterséges intelligencia (AI) vezetői kihívásai és megoldásai

A mesterséges intelligencia robbanó növekedése számtalan iparágban tapasztalható a világon.

A széleskörű elterjedés miatt szükség van olyan szakemberekre, akik technológiai és iparági ismeretükkel elősegítik és támogatják az AI projektek megvalósulását, illetve segítik a vállalatokat a digitális átalakulás legfontosabb

lépéseinél. Az AI nyújtotta technológiai tudás számtalan lehetőséget rejt magában, és a nagy igény miatt ezt a területet mihamarabb teljeskörűen ki kell ismerni.

- Várható trendek 2022-ben
- A Reinforcement Learning (RL) a megerősítő tanulás
- Internet of Things (IoT) és a mesterséges intelligencia kapcsolata
- RPA és IPA szoftverrobotok feladatvégzése
- Kiberbiztonság

## 10:30 – 11:00 - Kávészünet

### 11:00 – 11:40

#### Hatékonyágnövelés következő lépéscsőfoka: a Machine Learning

Machine Learning alkalmazása esetén nem kell előre ismerni a bemenő adatok és a végeredmény közötti összefüggést. A Machine Learning tehát az első ember által előállított dolog, amely pusztán a tanításra szánt minták alapján képes megtanulni, hogy mit kell tennie.

A gépi tanulási műveleteket (MLOps) tekintik a következő határnak a teljesen automatizált, teljesen működőképessé ML-termékek és -modellek bevezetésében, amelyek elképesztő módon kezelik, figyelik és frissítik magukat.

- Gépi tanulás néhány új, folyamatos fejlesztési megközelítése
- Milyen javaslatok vannak a gépi tanulás megvalósításának legjobb gyakorlataira vonatkozóan?
- Milyen nem szokványos adatforrások járulnak hozzá a pontosabb modellekhez?
- Milyen nehézségekkel szembesül a Data Scien-



**Partneri együttműködés,  
kiállítás**

**Batta Beáta**  
**SALES MANAGER**

Mobil: +36 70 408 2165  
E-mail: beata.batta@iir-hungary.hu

ce csapat a megoldás end-to-end fejlesztése során?

- Milyen eredményeket sikerült elérni?

## 11:40 – 12:20

### Fenn a magasban, azaz a felhő alapú adattárházak

A külföldön lévő vállalkozások sokkal nagyobb arányban használják a felhőmegoldásokat, mint a hazai viszonylatban. Az a tapasztalat, hogy ez a sikerességükön is megmutatkozik, a könnyebb és biztonságosabb, illetve megannyi más előnnyel rendelkező felhőszolgáltatások jó befektetésnek bizonyulnak. Hazánkban a cégek nagy része egyelőre még mindig a hagyományos adattárolási módszereket részesíti előnyben, ennek oka főleg az adattárolás biztonságába vetett hit hiánya.

- Mit nyújt és kinek ajánlott a felhő tárhely?
- Szkeptikus téma: Adatbiztonság, GDPR
- A felhő adattárolás jellemzői, előnyei és hátrányai
- A legjobb felhő tárhelyek 2022-ben

## 12:20 – 13:20 - Ebédszünet

## 13:20 – 14:00

### Agile projektmenedzsment a Business Intelligence területén

A projektmenedzsment kulcsszerepével és folyamatos fejlődésével különböző irányzatok alakultak ki, melyek eltérő módszertanokban használandóak. A hagyományos és az agilis irányzatok alapjaiban térnek el egymástól. A módszertanok mentén természetesen mások a folyamatok, mások a szerepek és más ceremóniákat is alkalmaznak, azonban a legfontosabb eltérés a gondolkodásmódban keresendő.

- Projektmenedzsment alapok és annak fejlődése
- Agilis projektmenedzsment:
  - gondolkodásmód
  - irányzatok
  - módszertanok
  - eszközök
- Hagyományos és agilis projektirányzatok közti különbségek

Milyen változások és követelmények tartoznak az agilitáshoz?

## A konferencia szólni kíván:

### Közép- és nagyvállalatok:

- BI szakértőihez
- BI Kompetencia Központ vezetőihez
- Adatelemzőihez
- IT szakembereihez
- Fejlesztőihez
- Rendszertervezőihez
- Stratégiai vezetőihez
- Controlling szakértőihez

- Értékesítési és kereskedelmi vezetőihez
- Marketing és üzletfejlesztési szakembereihez
- Ügyvezetőihez, vezérigazgatóihoz és üzletágvezetőihez

**A konferenciára várjuk továbbá a BI megoldásokat kínáló beszállító és tanácsadó cégek képviselőit is.**



IIR

# Business Intelligence CONFERENCE

## 2022. március 9.

www.iir-hungary.h ☎ +36 70 419 8627 ✉ conference@iir-hungary.hu

### 1. RÉSZTVEVŐ:

Vezetéknév Keresztnév  
 Beosztás  
 Osztály  
 Végzettség  
 Telefon  
 Fax<sup>1</sup>  
 Mobiltelefon<sup>1</sup>  
 E-mail<sup>1</sup>  
 Aláírás<sup>2</sup>

### A rendezvényen való részvételt engedélyező/elrendelő személy:

Vezetéknév Keresztnév  
 Beosztás  
 Osztály

### Adminisztratív kapcsolattartó:

Vezetéknév Keresztnév  
 Beosztás  
 Osztály

### Helyettesítő személy<sup>3</sup>

Vezetéknév Keresztnév  
 Beosztás  
 Osztály  
 Aláírás<sup>2</sup>

### 2. RÉSZTVEVŐ:

Vezetéknév Keresztnév  
 Beosztás  
 Osztály  
 Végzettség  
 Telefon  
 Fax<sup>1</sup>  
 Mobiltelefon<sup>1</sup>  
 E-mail<sup>1</sup>  
 Aláírás<sup>2</sup>

# -10%

### SZÁMLÁZÁSI CÍM:

Cégnév  
 Irányítószám Helység  
 Utca/Postafiók

<sup>1</sup> E-mail címének, fax- és mobilszámának megadásával hozzájárul ahhoz, hogy az IIR további rendezvényeiről e csatornákon is kapjon tájékoztatást.  
<sup>2</sup> A képzés/rendezvényre regisztráló személy aláírásával igazolja, hogy a képzésen/rendezvényen személyesen vesz részt.  
<sup>3</sup> Az Ön helyettese, amennyiben Ön nem tud részt venni a rendezvényen.

**Csoportos kedvezményért  
 kérje egyedi ajánlatunkat!**

06-70/312-5710 • MARKETING@IIR-HUNGARY.HU

Részvételi díjak	2022. JANUÁR 28-IG	2022. JANUÁR 29-TŐL
	Ár	Ár
<input type="checkbox"/> BUSINESS INTELLIGENCE CONFERENCE: BUDAPEST, 2022. MÁRCIUS 9.	99.000 Ft	139.000 Ft

Áraink nem tartalmazzák az áfát ■ A feltüntetett megtakarítások a több napos rendezvények határidős kedvezményét, valamint a regisztrált napok számától függő kedvezmény nettó összegét tartalmazzák ■ A rendezvényen kép- és hangfelvétel készíthető.

### FIZETÉS, VISSZALÉPÉS

Visszalépési és lemondási feltételeink: A jelentkezéssel részvevőnk elfogadják a jelentkezési és visszalépési feltételeket. A regisztrációk beérkezése és vizsgálata után a költségvetés számlázási címére küldött előlegbevértől kizárjuk, kérjük az ott feltüntetett összeget szíveskedjenek fizetni határidőn belül átutalva, de legkésőbb a rendezvényt megelőző két munkanapig, mert a rendezvényre való bejutás csak ebben az esetben garantált. Visszalépés csak írásban lehetséges. A jelentkezés a regisztráció vizsgálatazt követő 1 munkanapig belüli külön költség felszámítása nélkül lemondható. A vizsgálatazt követő 2. munkanapig a rendezvényt megelőző 21 munkanapig bezárólag történő részvétel-lemondás esetén a részvételi díj 20%-ával, a rendezvényt megelőző 20 munkanapon belüli lemondás esetén a részvételi díj 40%-ával megegyező összegű lemondási díjat számolunk fel. A rendezvényt megelőző 5 munkanapon belüli lemondás esetén a költségvetés a teljes részvételi díjat köteles megtéríteni. A rendezvényről a részvevő sem audio, sem videó felvételt nem készíthet, online rendezvényt nem rögzíthet. Amennyiben további információra lenne szüksége ügyfélszolgálatunk (+36 70 419 8627) készséggel áll rendelkezésére.

### VAN MÉG KÉRDÉSE?

Ügyfélkapcsolat: Novák Árpád 06-70/312-5710  
 Koncepció: Fanda Zoltán 06-70/616-7031  
 Szponzoráció: Batta Beáta 06-70/408-2165

JELENTKEZÉSI LAP