



SOPRON RÉGIÓ  
**INFORMATIKAI  
KLASZTER**

*Befektetés a jövőbe*



# **Üzleti Intelligencia Konferencia**

*Sopron, 2010. november 18.*

**NYME – GT**

**Földszint 020-as terem**

- 10:00**                    **Megnyitó**  
*Németh Imre – Sopron Régió IT Klaszter*
- 10:00 – 10:20**        **Új számlacsomagok a Sopron Banknál**  
*Horváth Gábor, Sopron Bank Burgenland*
- 10:30 – 10:50**        **Merre tart az üzleti intelligencia?**  
*Arató Bence, BI Consulting*
- 11:00-11:20**        **Önkiszolgáló és kollaboratív BI a Microsoft-tól**  
*Spinyhért Ferenc, Microsoft Hungary*
- 11:30 – 12:00**        **Üzleti Intelligencia az Open Source világban**  
*Miskolczi Mátyás, Starschema, Bancraft Kft*
- 12:10 – 12:30**        **DW/BI rendszerek kialakítása bevezetői szemszögből**  
*Gollnhofer Gábor, Meta Consulting Kft.*
- 12:30 – 14:00**        **EBÉDSZÜNET**



A projekt az Európai Unió támogatásával, az Európai Regionális Fejlesztési Alap társfinanszírozásával valósul meg



- 14:00 – 14:20**      **SAP BusinessObjects BI eszközei**  
*Takács Béla, SAP Hungary Kft.*
- 14:30 – 14:50**      **IBM Cognos BI és Financial Performance Management**  
*Kiss Máté, Business Process Consulting Zrt.*
- 15:00 – 15:20**      **Oracle üzleti intelligencia csomag kis- és középvállalatoknak**  
*Szabó Gábor, R&R Software*
- 15:30 – 15:50**      **Az üzleti intelligencia, mint szolgáltatás  
(Kihelyezett üzleti intelligencia; Mi a felhő, biztonságos-e?)**  
*Tóth Szilárd, Bixpert Kft. Microstrategy*

## **NYME– GT**

### **Földszint 021-es terem**

- 14:00 – 14:20**      **Az üzleti Intelligencia és az EU 7-es keretprogram vonatkozásai**  
*Szabadszabó István, Bancraft Kft.*
- 14:30 – 14:50**      **Közeli jövőkép az üzleti intelligenciáról**  
*Radnai Szabolcs, Oracle, Kelet. Európai Régió*
- 15:00 – 15:20**      **Cloud computing - infrastruktúra és biztonsági kérdések**  
*Suba Attila, EMC*
- 15:30 – 15:50**      **Mobil üzleti intelligencia (Microstrategy mobile bemutató)**  
*Kiss Péter, Bixpert Kft. Microstrategy*

