

Financial IT 2024 program

Regisztráció

I/A szekció: Digitális bankolás, fintech verseny és AI a bankokban

A fintechek és a bankok közötti UX különbségek elolvadni látszanak, egyre komplexebb termékek kerülnek a digitális csatornákra, és egyre kevesebb stresszel jár a mindennapi elektronikus bankolás. De a digitális transzformáció messze nem ért véget: a legacy rendszerek kiváltása, a digitális folyamatok összefésülése, a genAI robbanás újabbnál újabb kihívásokat hoz a szektornak. Merre tart most a bankok digitális fejlődése? Erről lesz szó a szekcióban.

Moderátor: Tóth Kata, konferencia projektvezető, Portfolio Csoport

08:50 - 08:55 Köszöntő

Előadó:

Bán Zoltán, vezérigazgató, Net Média (Portfolio Csoport)

08:55 - 09:15 GenAI robbanás a bankszektorban - Nemzetközi kitekintés

Előadó:

Jan Michalski, Partner, GenAI leader for Deloitte CE, Deloitte

09:15 - 09:30 Digitális állampolgárság és digitális bankolás

Magyarországon

Előadó:

Both András, vezérigazgató-helyettes, Digitális Magyarország Ügynökség

09:30 - 09:50 Digitális transzformáció és innováció - Mit mutatnak a régiós trendek?

Előadó:

Csányi Péter, vezérigazgató-helyettes, OTP Bank

09:50 - 10:40 Topmenedzserek kerekasztala - Digitális banki verseny

Magyarországon

Moderátor: **Bán Zoltán**, vezérigazgató, Net Média (Portfolio Csoport)

Beszélgetés résztvevői:

Csányi Péter, vezérigazgató-helyettes, OTP Bank

Jendrolovics Péter, vezérigazgató-helyettes, Gránit Bank

Nyíri József, társ-vezérigazgató, Finshape

Vinnai Balázs, elnöki főtanácsadó, elnök, MBH Bank, IVSZ

Kávészünet

II/A szekció: Generatív AI és Blockchain a bankszektorban

Berobbant a generatív AI a vállalati világba, a hype ciklus ugyan talán már lefordult csúcsáról, ám itt kezdődik az igazi munka: valós use case-eket kell keresni, tesztelni, bevezetni. Mire volt eddig jó az AI, a machine learning a bankoknál, és mire lesz jó a generatív AI? A MiCA szabályozással a blokklánc technológia is megérkezhet a bankokhoz, a szektor előtt is új lehetőségek nyílhatnak meg ezáltal, emellett az innovatív banki UX kérdésével is foglalkozunk a szekcióban.

Moderátor: Turzó Ádám, elemző, Portfolio Csoport

11:00 - 11:15 Érkezik a MiCA, mihez kezdhetnek most a bankok a blokklánc technológiával? (online)

Előadó:

Kanti Péter, Head of Digital Assets and Blockchain, Dorsum

11:15 - 11:30 Innovatív UX: az ügyfelek pénzügyi életének javítása (angol nyelvű)

Előadó:

Luis Rodriguez, Product Evangelist, Strands

11:30 - 11:40 Panelfelvezető előadás

Előadó:

Schenk Tamás, Partner, Strategy & Operations, Deloitte Digital

11:40 - 12:25 Mesterséges intelligencia a bankokban - Machine learningtől a Generatív AI-ig

Moderátor: **Schenk Tamás**, Partner, Strategy & Operations, Deloitte Digital

Beszélgetés résztvevői:

Foltányi Tamás, operációs igazgató (COO), Erste Bank

Szoleczki Zoltán, AI és automatizációs vezető, OTP Bank

Vadócz Zsolt, digitális vezető, K&H Bank

II/B szekció: Innováció és digitális transzformáció a bankszektorban

A szekcióban a pénzügyi front-endeken zajló fejlesztések lesznek a fókuszban: melyek azok a területek, ahol a bankok, biztosítók már utolérték a fintech/insurtech kihívókat, hol vannak még faladatok? Mekkora előnyt jelentenek ma a pénzügyi versenyben a digitális ügyféloldali megoldások, a kiváló UX? Milyen ügyféloldali innovációkkal és technológiákkal kísérleteznek a pénzügyi szervezetek, milyen trendeket látni a területen? A mobile first trend minden szektorba, minden ügyfélszegmenshez elért, vagy azért még sokáig szükség lesz a hagyományos csatornákra, a weblapokra, a call centerekre, értékesítőkre, ügyintézőkre és a fiókokra? Hogyan kapcsolódik mindehhez a DevOps trend és miről szól a Platform Engineering?

Moderátor: Tóth Kata, konferencia projektvezető, Portfolio Csoport

11:00 - 11:15 Miért nem hozza a DevOps a várt IT-sebességet? Platform Engineering a hiányzó láncszem

Előadó:

Jaguszti László, technológiai vezető, Alerant

11:15 - 11:30 CI/CD: Kőkorszakból az űrbe 700 munkaóra alatt

Beszélgetés résztvevői:

Hoffmann Bence, vezérigazgató-helyettes, Shiwaforce

Kakas Gábor, CIO, Lex Holding

11:30 - 12:25 Front end innovációk, digitális ügyintézés a pénzügyintézeteknél

Moderátor: **Dojcsák Dániel**, marketingkommunikációs igazgató, Shiwaforce

Beszélgetés résztvevői:

Bodnár Béla, vezérigazgató, Shiwaforce

Fucsala András Miklós, informatikai igazgató, MNB

Galló Csaba Márton, digitális csatornák és CRM vezető, CIB Bank

Szőke Noémi, informatikai vezető, Allianz Hungária

Tóth Lóránt, Senior Business Consultant, TelcoTrend

Ebédszünet

III/A szekció: Payment trendek Magyarországon

Miközben a digitális fizetések, élen a mobilfizetéssel, továbbra is nagy lendülettel terjednek a hazai banki ügyfelek körében, a rémisztően felfutó csalási esetszámok - remélhetőleg - elkezdtek visszaszorulni. A szektor előtt a csalási trendek megtörésén túl idén fontos kihívás áll: szeptembertől jöhetnek az AFR 2.0 keretében az új adatbeviteli módok, a QR-kódos, az érintéses (NFC-s) és a deep linkes fizetés, ami újabb fizetési innovációknak nyithat teret. Emellett már minden banknál fogadhatók a fizetési kérelmek, ami felfutást hozhat a ráépülő szolgáltatásoknál, és a PSD3 is itt van már a láthatáron. A legfontosabb hazai payment trendekről lesz szó a szekcióban.

Moderátor: Tóth Kata, konferencia projektvezető, Portfolio Csoport

13:15 - 13:30 Kiberbiztonsági trendek 2024-ben

Előadó:

Wittinghoff Dániel, Business Development Director, Cybersecurity Solutions, Mastercard

13:30 - 13:45 AFR 2.0 - Új fázisba lép az azonnali fizetés Magyarországon

Előadó:

Bartha Lajos, ügyvezető igazgató, Magyar Nemzeti Bank

13:45 - 14:00 PSD2 tapasztalatok, PSD3 várakozások

Előadó:

Ángyán Balázs, ügyvezető, Számlázz.hu

14:00 - 14:40 Merre fejlődik tovább a digitális fizetési ökoszisztéma?

Moderátor: **Turzó Ádám**, elemző, Portfolio Csoport

Beszélgetés résztvevői:

Ángyán Balázs, ügyvezető, Számlázz.hu

Léder Tamás, Digitális üzleti kompetenciák igazgató, MBH Bank

Varga Lóránt, főosztályvezető, Magyar Nemzeti Bank

Wittinghoff Dániel, Business Development Director, Cybersecurity Solutions, Mastercard

III/B szekció: Felkészülés az AI-forradalomra

A generatív AI üzleti, technológiai és szervezeti szinten is átformálja a ma ismert vállalatokat, a változásokra pedig már most fel kell készülni. Sok olyan folyamat és munkaterület van, amely kiváltására jelen pillanatban még nem áll rendelkezésre egy polcra levezhető kész AI-megoldás, de számíthatunk rá, hogy ez hamarosan megérkezik, akkor pedig már a startvonalnál kell állni. Hogyan lehet a szervezeti struktúrákat az AI-adaptációra hangolni, hogyan változnak a munkakörök, a külső-belső IT aránya? Milyen stratégiák működnek, hogyan kapaszkodhatunk fel a száguldó AI-vonatra?

Moderátor: Bán Zoltán, vezérigazgató, Net Média (Portfolio Csoport)

13:30 - 13:50 Hogyan készülhet fel a vállalatunk a GenAI térnyerésére?

Előadó:

Janza Ákos, Managing Director, Head of Enterprise Transformation, Global Head of Offices, MSCI

13:50 - 14:40 Szervezeti felkészülés az AI-robbanásra - Stratégiák és adaptáció a fókuszban

Moderátor: **Bán Zoltán**, vezérigazgató, Net Média (Portfolio Csoport)

Beszélgetés résztvevői:

Bálint Viktor, marketing igazgató, Codecool

Janza Ákos, Managing Director, Head of Enterprise Transformation, Global Head of Offices, MSCI

Jendrolovics Máté, vezérigazgató, Intuitech

Perczes János, ügyvezető igazgató, MBH Bank

Kávészünet

IV/A szekció: Szabályozási változások és compliance

A rendkívüli módon szabályozott bankszektor digitális fejlesztéseit alapvetően befolyásolják a szabályozási változások, amelyekből idén is bőven kijut a szektornak. Ilyen az MNB fraud-ajánlása, a Digitális Állampolgárság Program, mely új lehetőségeket, de feladatokat is jelent a bankszektornak. Jön az új uniós hálózati és információbiztonsági irányelv, a NIS2 direktíva is, illetve szintén fontos változás lesz, hogy a GIRO az elektronikus pénzforgalom biztonságának növelése érdekében Központi Visszaélésszűrő Rendszert (KVR) alakít ki.

Moderátor: Turzó Ádám, elemző, Portfolio Csoport

15:00 - 15:15 Jön a Giro csalásmegelőző rendszere - Mit tud majd a Központi Visszaélésszűrő Rendszer?

Előadó:

Selmeczi-Kovács Zsolt, vezérigazgató, GIRO

15:15 - 15:30 Digitális Állampolgárság Program - Feladatok és lehetőségek a bankszektor előtt

Előadó:

Dr. Bógyi Attila, vezető jogtanácsos, munkacsoport elnök, OTP Jelzálogbank, OTP Lakástakarék, Magyar Bankszövetség

15:30 - 15:45 Az MNB fraud ajánlása és a közelgő EU-s szabályok

Előadó:

Kajdi László, pénzügyi infrastruktúra és pénzforgalom fejlesztési osztály vezetője, MNB

15:45 - 16:00 Digitális folyamat-automatizálás a compliance területen

Előadó:

Varga Eszter, Senior Solution Sales Advisor, Dun & Bradstreet

16:00 - 16:15 NIS2 és DORA - Új szintre lép a kiberbiztonság

Előadó:

Piszker György, Systems Architect Manager, Kontron Hungary

16:15 - 16:30 Kockázatok és tapasztalatok a NIS2 és a DORA felkészülés korai szakaszában

Előadó:

Zala Mihály, Partner, Head of Technology Risk and Cyber Security, EY

IV/B szekció: AI use case-ek, gyakorlati előadások

A szekció előadássorozatában a gyakorlati banki AI-tapasztalatokról, mesterséges intelligencia use case-ekről, szervezeti kérdésekről lesz szó.

Moderátor: Tóth Kata, konferencia projektvezető, Portfolio Csoport

15:00 - 15:15 AI stratégia és digitális asszisztens a K&H Banknál

Előadó:

Vadócz Zsolt, digitális vezető, K&H Bank

15:15 - 15:35 AI megoldások alkalmazása a szervezetben

Előadó:

Nyvelt Anna, társalapító, Chief Growth Officer, BeHive Consulting

15:35 - 15:55 GenAI: Az Innováció Új Atomerőműve

Előadó:

dr. Pintér Szabolcs, ügyvezető, UpScale

15:55 - 16:10 EU AI Act - Milyen hatása lesz a bankokra az AI szabályozásnak?

Előadó:

dr. Vári Csaba CIPP/E, CIPM, ügyvéd, Baker McKenzie

Állófogadás & Networking

Állófogadással várjuk Önöket, ahol oldott hangulatban tovább gyűrűzhetnek a szakmai kérdések, felvetések és új partneri-üzleti kapcsolatok köttethessenek, vagy a meglévőket ápolják. Találkozzon és koccintson a bankszektor legfontosabb szereplőivel: top vezetők, fintech-guruk, tanácsadók, szabályozók, startupperek, IT-cégek szakértői egy helyen!

Image not found or type unknown

