

APP!MOBILE 2014

TÉVUTAK ÉS TÉVHITEK, AVAGY A MOBILITÁS NAGYVÁLLALATI KÖRNYEZETBEN

IT Services Hungary

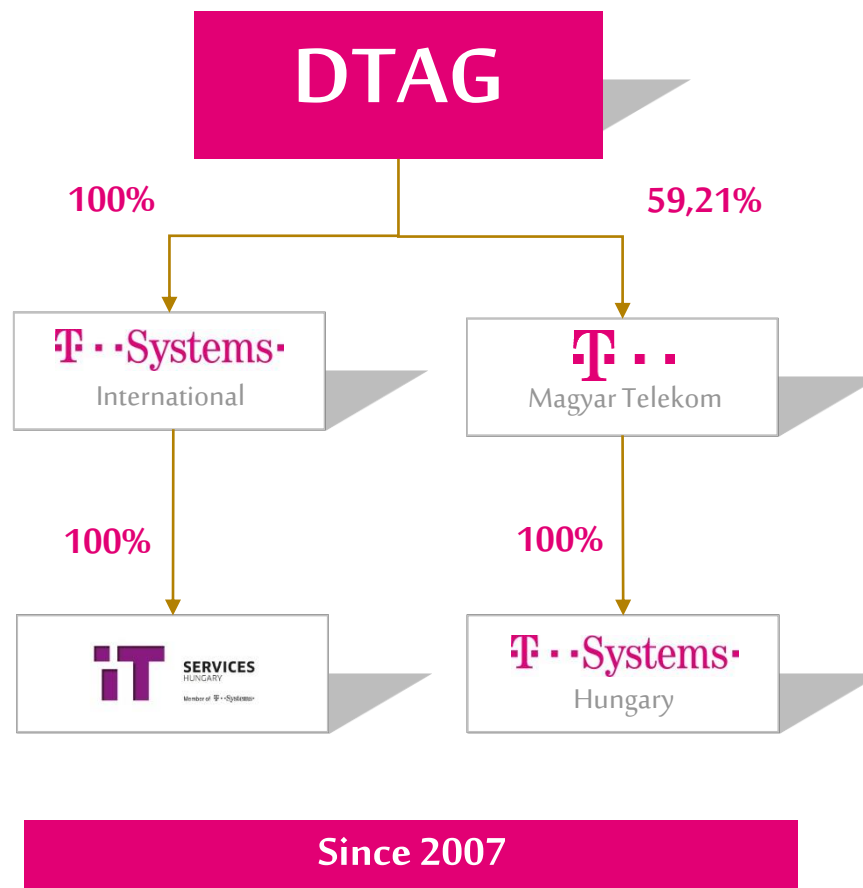
Balog Zsolt - Head of Enterprise Architecture

Budapest, 2014. november 12.

IT SERVICES HUNGARY

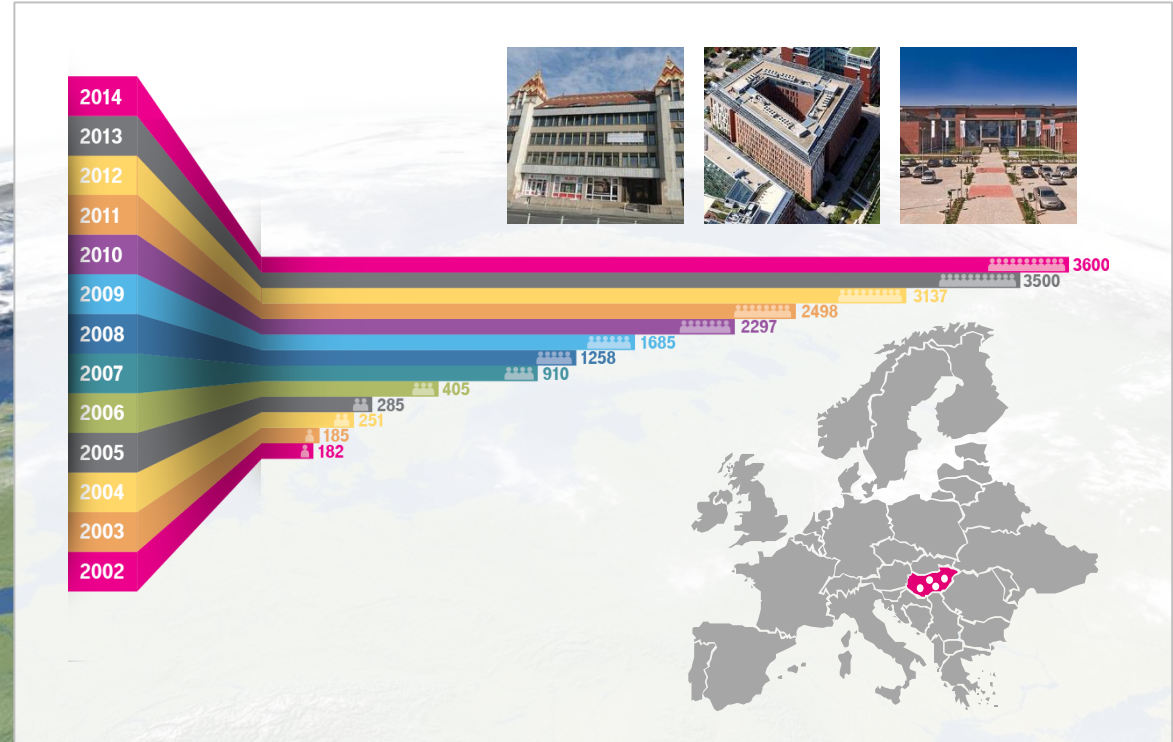
COMPANY PRESENTATION

OWNERSHIP HISTORY



ABOUT OUR COMPANY

As a Hungarian subsidiary of T-Systems International IT Services Hungary serve our international clients in operational areas on four Service Centers (Budapest, Debrecen, Pécs and Szeged).



EMPLOYER DEVELOPMENT & BRANDING

32%
with BSC, 32% MSC
grade, 27% with
secondary school.

EDUCATION



2012

Based on Employer Brand Survey 2012* ITSH is the most famous & 3rd most attractive IT employer in Hungary!

*Aon Hewitt & AIESEC Hungary



AGE
Our employer's
average age:
28,5 yrs



2012

IT Services Hungary became the largest ICT employer in Hungary!



SPOKEN LANGUAGES

48% english
39% german
13% other

44%

german and english

SPoken BOTH LANGUAGES

2014

Based on Randstad Award 2014: IT Services Hungary is the 11th most attractive Hungarian large company, in the sectorial breakdown, ITSH is 2nd most attractive IT company!

EMPLOYER BRAND SURVEY – ITSH RESULTS

The research Conducted by
Aon Hewitt in 2014 with 8000 respondents

Employer Brand

All industries

of participant companies: 243

ITSH Rank: 33

We are in the top
15% in all industries!

IT Telekom industry:

of participant companies: 20

ITSH Rank: 7

Career starters

of participant companies: 20

Rank: 3

Experienced in foreign countries

of participant companies: 20

Rank: 9



ERICSSON



Ranstad Award

Competition of most attractive employers

ITSH Rank: 11

(We are more attractive than: Magyar Telekom, MOL, Pick, EGIS, and Suzuki)

In 2014 we became

BUSINESS
Superbrands
2014



Felhasználóként.



Felhasználóként
Architektként



Felhasználóként

Architekként

Security érzékenyként

Felhasználóként

Architektként

Security érzékenyként

Szabálykövetőként



HAGYOMÁNYOS MOBILITÁS VÁLLALATI KÖRNYEZETBEN: A LAPTOP

Tények/igények:

- Ma már elkerülhetetlen a használata
- Szeretnénk offline is használni
- Vállalati szolgáltatások elérése

- Biztonság vs. Kényelem



- Van ahol a netsemlegesség a net teljes hiányát vagy az irreális árát jelenti :/
- Adat van a gépen
- Igen, azon amit elhagyhatok



- Titkosítás vs. teljesítmény/akkuidő
- Portok letiltása vs. adatcsere



- VPN vs. kényelem/biztonság
- VDI vs. offline adat





Tények/igények:

- Ma már elkerülhetetlen a használata
- Szeretnénk offline is használni (?)
- Vállalati szolgáltatások elérése (?)



Tények/igények:

- Ma már elkerülhetetlen a használat
- Szeretnénk offline is hozzáférni (?)
- Vállalati szolgáltatások elérése (?)

KISÉRTETIES, UGYE...?



- Ne legyen kettő
- Lehesse játszani. Amivel akarok
- A gyereket is lenyugtathassam vele
- Választhassak készüléket
- Ne merüljön le

- A vállalati szolgáltatások elérése legyen „natív” élmény
- Facebook/chat/... folyamatosan online legyek miközben (!) elérem a vállalati szolgáltatásokat

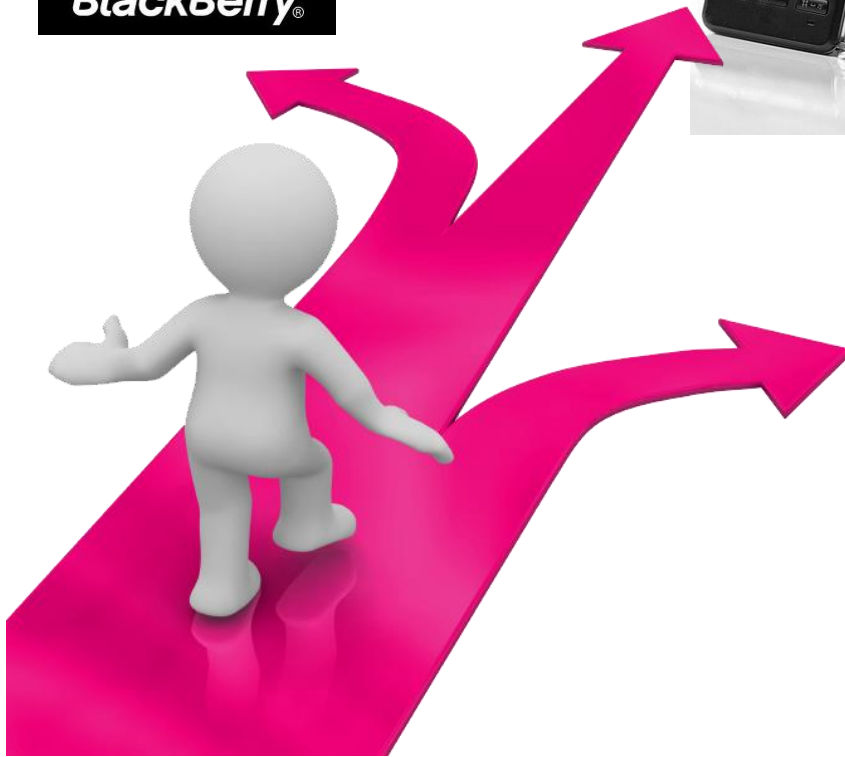
A HARC: CSO VS. USER



MDM



VDI





- „A” vállalati megoldás
- De ugye rögtön megköti a felhasználó készülékválasztását
- És korlátos az alkalmazásbolt
- Aki emlékszik az előző generációra...

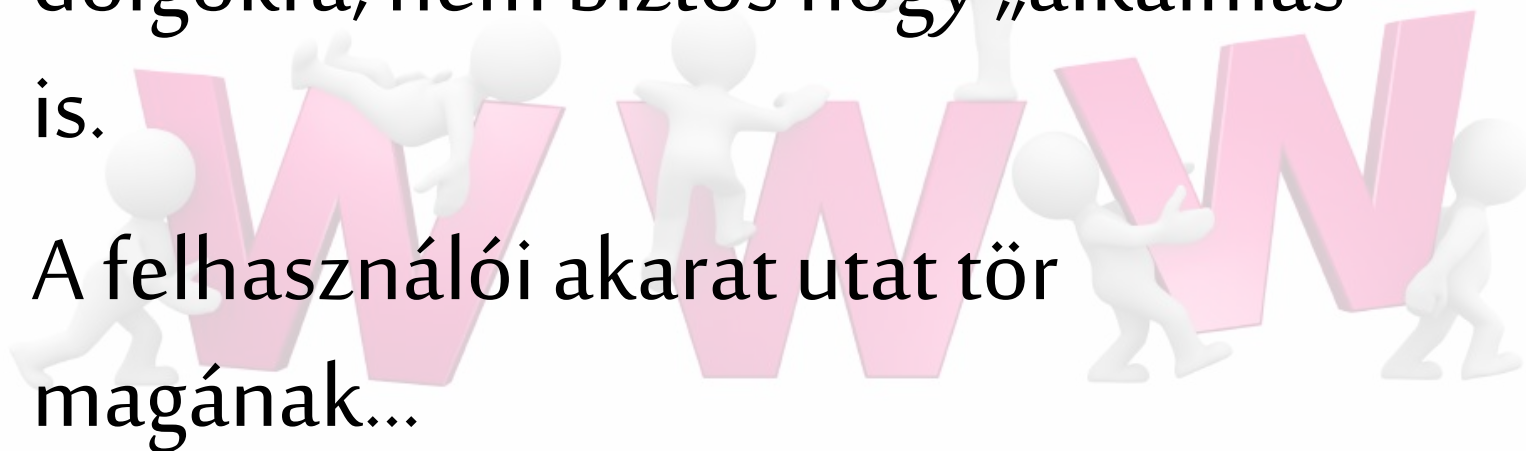


- „A” rugalmas (?) vállalati megoldás
- De ugye rögtön megkötí a felhasználó készülékválasztását
- Nagyon (!) korlátos az alkalmazásbolt
- Biztos van belőle kényelmes ÉS biztonságos...



- „A” biztonságos vállalati megoldás
- Fájdalmas a belépési procedúra
- Nagyon hálózathatófüggő az élmény
- Általában nincs interakció a VDI és a telefon OS közt (másolás, linkre-, telefonszámra kattintás, stb.)

- Nincs. Kompromisszum van.
- Attól hogy egy mobil eszköz „képe dolgokra, nem biztos hogy „alkalmas” is.
- A felhasználói akarat utat tör magának...



KÉRDÉSEK?



... strong SAP skills
... on-demand
... global clients.
... January 2009

Fragen?

Questions?

*"... acts as the lighthouse provider
for a new service paradigm which
Forrester describes as **Converged Service Delivery**"*
Forrester, 04/2008

THANK YOU FOR YOUR ATTENTION.

KÖSZÖNÖM A FIGYELMET!