



Korlátok nélküli videokonferencia szolgáltatást vezet be a Magyar Telekom

Újabb mérföldkőhöz ért a Magyar Telekom a videokonferencia szolgáltatások fejlesztésében. Ma mutatták be a még tesztelés alatt álló videokonferencia központi szolgáltatást, amely az eddig vállalatokon belül működő videokonferencia rendszereket immár biztonságosan összeköthetővé teszi országos és nemzetközi szinten. Ez az új, nyílt video-hálózati szolgáltatás, a Videogate együttműködést biztosít a világ legerjedtebb (HD és SD) videokonferencia rendszerei, valamint a videó-képes mobiltelefonok között. A Videogate az élőkép adásával párhuzamosan képi és szöveges tartalom továbbítására is alkalmas. A résztvevők egyszerűen, és biztonságosan vonhatják be az online egyeztetésbe a távol lévő telephelyek, partnerek egymástól eltérő videokonferencia eszközeit.

Budapest, 2010. június 17. - Az üzleti partnerek költséget és időt spórolnak, illetve szervezetük hatékonyságát növelik, ha utazások helyett videokonferenciák használatával bonyolítják megbeszéléseiket, tárgyalásaikat. Ma már ugyanis alig van olyan feladat, amit online kapcsolattartással ne lehetne végrehajtani.

A T-Systems legutóbbi, közép – és nagyvállalatok körében végzett felmérése szerint a cégvezetők többsége egyetért azzal a megállapítással, hogy a videokonferenciák révén hatékonyabbá tehető a kommunikáció, és felgyorsítható a döntéshozatal. Azonban egyrészt biztonsági okokból, másrészt a külső partnerek technikai nehézségei (nincs, vagy nem megfelelő video kapcsolat) miatt eddig döntően csak házon belül használták ezt a szolgáltatást. Előbbi esetében a vállalati tűzfalak biztonságos átjárásának hiányosságai, utóbbinál pedig a működő videokonferencia rendszerek limitált száma hátráltatta a videokonferenciázás széleskörű elterjedését.

A Magyar Telekom nyílt video-hálózati fejlesztése, a Videogate egyrészt az előbbieken felsorolt kihívásokra nyújt innovatív megoldást, másrészt túl is lép a jelenleg, a piacon elérhető szolgáltatási kínálaton. A Videogate ugyanis olyan nyilvános video kommunikációs infrastruktúrát biztosít országos, vagy akár nemzetközi hálózat kialakításával, amelyhez bármilyen video-képes eszközzel (tárgyalótermi IP-



s és ISDN-es videokonferencia rendszerek, szoftver alapú video megoldások, videoképes mobiltelefonok), bármilyen hálózati környezetben (nyílt internet, tűzfalal védett vállalati LAN, mobil internet, PSTN), a legegyszerűbb módon (telefonhíváshoz hasonlóan) lehet csatlakozni. A szolgáltatás lehetővé teszi élő kamerakép adásával párhuzamosan képes és szöveges tartalmak, így többek közt dokumentumok, prezentációk továbbítását is a felhasználók között. A magas szintű, ügyfél igényekhez igazított SLA (Service Level Agreement - Szolgáltatási Szint Szerződés) és a feladatok prioritizálását, illetve a garantált sávszélességet biztosító Qos (Quality of Service - Szolgáltatás Minőség) támogatásnak köszönhetően a Videogate ki tudja egészíteni a vállalatok saját dedikált, központi intelligenciával ellátott, teljes funkcionalitású, költséges videokonferencia hálózatait is. A szolgáltatáscsomag részeként ugyanakkor a professzionális videokonferencia rendszert működtető ügyfelek kiemelkedő IP Complex Plusz VPN elérést is igénybe vehetnek. A Magyar Telekom a több helyszínes videokonferencia hívások lebonyolításához egyedi hívószámmal és PIN kódos védelemmel ellátott dedikált (virtuális) videokonferencia szobát is a felhasználók rendelkezésére bocsát. A vállalat szakemberei szerint ezzel a professzionális infokommunikációs megoldással a cégek többek közt a képzéssel, tanácsadással, készségfejlesztéssel, tréninggel, több helyszínes dokumentumkezeléssel, ügyfélkapcsolattal, vezetői döntéstámogatással, vagy havi riportolással összefüggő feladataikat tudják az eddigieknél jóval hatékonyabban, egyúttal idővesztés nélkül és kiadáscsökkentő módon elvégezni. A nyílt videohálózati Videogate szolgáltatás további tervei között szerepel a telepresence rendszerek bekapcsolhatóságának megoldása, így gyakorlatilag bármilyen két videoképes eszköz összekapcsolhatóvá válik egymással. Jelenleg még tart a nyílt video-hálózat próbaidőszaka a kiválasztott közép – és nagyvállalati ügyfelek bevonásával. A tesztelési periódus tapasztalatai alapján fogják a szakemberek véglegesíteni ezt a szolgáltatást.

###

A T-Systems-ről:

A T-Systems a Magyar Telekom kis- és nagyvállalati megoldásainak, infokommunikációs (távközlési és informatikai) szolgáltatásainak márkája. A Magyar Telekom Magyarország legnagyobb távközlési szolgáltatója, amely a telekommunikációs és infokommunikációs (ICT) szolgáltatások teljes skáláját nyújtja.

Székhely
Cégjegyzékszám

Magyar Telekom Távközlési Nyilvánosan Működő Részvénytársaság
1013 Budapest, Krisztina krt. 55.
Bejegyezve a Fővárosi Bíróság mint Cégbíróságon
Cg. 01-10-041928 szám alatt

•• T •• Mobile •• T •• Systems ••



ISO 9001:2000 szerint
tanúsított rendszer



ISO 14001:2004 szerint
tanúsított rendszer



További információk a www.t-systems.hu weboldalon található.

Kapcsolat:

Langó Károly

Café PR

Telefon: +36 1 880-3084

E-mail: lango.karoly@cafepr.hu

Székhely
Cégjegyzékszám

Magyar Telekom Távközlési Nyilvánosan Működő Részvénytársaság
1013 Budapest, Krisztina krt. 55.
Bejegyezve a Fővárosi Bíróság mint Cégbíróságon
Cg. 01-10-041928 szám alatt

••T••Mobile• ••T••Systems•



ISO 9001:2000 szerint
tanúsított rendszer



ISO 14001:2004 szerint
tanúsított rendszer