

## **VoIP lehetőségek alacsony sebességű végpontokon**

2004-ben az NIIF VoIP projektje jelentősen kibővült. Közel 40 intézményben helyeztünk el voice gateway-eket és indítottuk el a VoIP szolgáltatást. A bekötött intézmények kivétel nélkül nagy sávszélességgel rendelkeztek. Így nem kellett érdemben foglalkozni a torlódás és a késleltetés problémájával.

A 2005. év egyik fejlesztési célja az alacsony sávszélességű intézmények felé is kiterjeszteni az NIIF VoIP szolgáltatását.

Az előadás azt foglalja össze, hogy milyen előkészítő eredményeket értünk el és milyen lehetőségek, korlátok vannak az alacsony sávszélességű (ADSL, MLLN) kapcsolatok esetében