

Jelen és Jövő – 4iG csoport IoT technológiai és üzleti képességek

Pete Gábor, 4iG

Napjaink egyik felkapott témája az IoT (Internet of Things). A folyamatosan növekvő számban telepített szenzorokból beömlő adattömegnek azonban csak akkor van értéke, ha azt tudjuk menedzselni, feldolgozni. A kérdés mindig az, hogy az ADATOK óceánjában hol az érték? Mi teremt üzleti értéket?

A 4iG-nál határozott elképzelésünk, hogy a kiterjedt adatgyűjtés és feldolgozás, a gépi tanulás és mesterséges intelligencia alkalmazása a kulcsa az IoT rendszerek alkalmazásának.

Milyen lehetőségeket nyitnak meg az IoT területén a cégcsoporton belüli új képességek és mik ezek? LTE alapú LPWAN és a LoRaWAN hálózatok milyen üzleti értéket tudnak teremteni ipari vagy akár városi környezetben az adatgyűjtés terén? Milyen adatfeldolgozási rendszerek állnak rendelkezésre önálló és moduláris megoldásként?

Az előadás során a fenti kérdésekre kaphatunk választ megismerve a 4iG csoport IoT területeinek közös harmonizációs irányát.