

## Az okostelefonokat támogató mobil nyomtatási alkalmazásokat mutat be a Zebra Technologies

A mai üzleti életben a mobil technológiák egyre nagyobb teret kapnak. Az okostelefonok ma a helyszíni alkalmazások iránti egyre növekvő igény kielégítését szolgálják, ahol a tradicionális és nehézkes kézi terminálok nem mindig megfelelőek. Az AMR egy kutatási cikke szerint "az informatikai felső vezetők a mobil jelleget az iparág egyik leglényegesebb technológiájának tekintik."<sup>i</sup> A Zebra okostelefon képessége egy olyan, kritikus gazdasági helyzetben jelenik meg, amikor a mobil alkalmazásokba irányuló bármely befektetésnek gyors, látható megtérülést kell biztosítania. Mivel egyre nagyobb az igény a helyszínen dolgozó alkalmazottakkal való kapcsolattartásra és részükről a gyors válaszadásra, a mobil eszközök használata a vállalatok versenyképessége szempontjából kritikus szintet ért el.<sup>ii</sup>

"Fokozatos, azonban észrevehető eltolódás ment végbe az okostelefonok mobil alkalmazásokra irányuló szélesebb körű használata felé, melynek célja a jelentős költségcsökkentés, a folyamatok korszerűsítése, és a termelékenység növelése" - nyilatkozta Halász Árpád, a Zebra Technologies regionális értékesítési vezetője. "Ez lényeges hatást gyakorol majd többek között a helyszíni eladások, a helyszíni szolgáltatások, vagy éppen az útvonal-nyilvántartások terén dolgozó mobil munkatársak tevékenységére, mivel a kollégák az okostelefonokkal gyakorlatilag bárhol tudnak majd dolgozni. Ez a mai gazdasági körülmények között forintokban mérhető megtakarítást jelent például a fuvarozó és a kereskedő cégeknek vagy éppen az egészségügyi szolgáltatóknak."

A ZebraLink Multiplatform SDK segítségével a fejlesztők a Zebra nyomtató termékcsaládjai közül több mint 15-öt tudnak támogatni, s ezzel minden tekintetben bővül a mobil dolgozókat kiszolgáló piacon ajánlott termékek köre. A Zebra szoftverkönyvtárai és forráskód mintái egyszerűen érhetők el a [www.zebra.com/SDK](http://www.zebra.com/SDK) oldalon, ahonnan a szoftverfejlesztők letölthetik és azokat a saját fejlesztői környezetükben felhasználhatják. A nyomtatási alkalmazási demó anyagok letöltése ugyanerről a webhelyről lehetséges.