

JAVÁBAN ZAJLIK AZ ÚJ IPARI  
FORRADALOM. ITT AZ IDŐ A  
FELZÁRKÓZÁSRA!

AZ RFID A GÉPJÁRMŰGYÁRTÓK  
LEGJOBB DÖNTÉSE, HA  
AZONOSÍTÁSRÓL VAN SZÓ.  
MEGMUTATJUK, MIÉRT.



# Bemutakozás

## Rólunk

A DigiCode Kft. vonalkód technikai eszközök és segédprogramok fejlesztője. Székhelye Budapesten található, több mint 2000 darabos termékkínálatával a közép-európai országokat látja el. Mint egy vevő-centrikus cég, állandóan figyeljük vásárlóink igényeit és visszajelzéseit. Ez megeremti az ösztönzést és a lehetőséget, hogy folyamatosan tökéletesíthessük rendszereinket és termékeinket, hogy a legjobb minőségű fogyasztói szoftvereket biztosíthassuk a piacon.

## Céges küldetés

*"Fokozza számítógépes élményeit a munkában, az otthonában, és a szórakozásban."*Küldetésünk teljesítésének módja, hogy vásárlóink számára egyszerű, hatékony, és könnyen használható eszközöket biztosítsunk és szoftvereket tervezzünk, fejlesszünk.

## Cégadatok

**Adószám:** 11885272-2-41

**Eu adószám:** HU11885272

**Bankszámlaszám:** 12025000-01167466-00100006

**Cégjegyzékszám:** 01-09-307420

**Székhely:** 1054 Budapest, Bank utca 6. II. em. 9.

**Swift kód:** UBRTHUHBXXX

**Iban szám:** HU18 1202 5000 0116 7466 0010 0006

## Elérhetőségeink

**Telefonszám:** +36 1 700 4460

**Központi e-mail cím:** [info@digicode.hu](mailto:info@digicode.hu)

**Pénzügy és megrendelés:** [szamla@digicode.hu](mailto:szamla@digicode.hu)

**Technikai segítség és szervíz:** [szerviz@digicode.hu](mailto:szerviz@digicode.hu)

**Iroda:** 1054 Budapest, Bank utca 6. II. em. 9.

## Szerzői jog

A Dokumentum, a Weboldal és a Weboldalon elérhető tartalom szerzői jogi védelem alatt áll. A dokumentumban található tartalom eltérő megjelölés hiányában a Szolgáltató szellemi tulajdona, illetve annak felhasználására jogosult.

A Weboldallról és a Dokumentumból bármely tartalmat átvenni csak a Szolgáltató Weboldalra való hivatkozással lehet, azzal a feltétellel, hogy az átvevő nem módosítja az eredeti tartalmat, megjelöli a szerzőt és a forrást, azaz a Weboldalra utaló egyértelmű hivatkozást minden közlésnél feltünteti, azt nem üzletszerűen használja fel.

## Online hivatkozások

[A cég weboldala](https://www.digicode.hu/) (<https://www.digicode.hu/>)

[Szerződési feltételek](https://www.digicode.hu/altalanos-szerzodesi-feltetelek) (<https://www.digicode.hu/altalanos-szerzodesi-feltetelek>)

[Jogi nyilatkozat](https://www.digicode.hu/jogi-nyilatkozat) (<https://www.digicode.hu/jogi-nyilatkozat>)

[A dokumentum Online elérhetősége](https://www.digicode.hu/blog/javaban-zajlik-az-uj-ipari-forradalom-itt-az-ido-a-felzarkozasra-bp257) (<https://www.digicode.hu/blog/javaban-zajlik-az-uj-ipari-forradalom-itt-az-ido-a-felzarkozasra-bp257>)

Cím: 1054 Budapest, Bank utca 6. II. em. 9.

Telefonszám: +36 1 700 4460

E-mail cím: [info@digicode.hu](mailto:info@digicode.hu)

**DIGICODE**  
VONALKÓDTECHNIKA POS CÍMKE

# JAVÁBAN ZAJLIK AZ ÚJ IPARI FORRADALOM. ITT AZ IDŐ A FELZÁRKÓZÁSRA!



Sokan úgy vélik, egy újabb ipari forradalom korában élünk. Ez a forradalom azonban egészen más, mint a korábbiak. Központjában a [dolgozói internete \(IIo\)](#) áll, valamint az okoseszközök. Küldetése pedig a szolgáltatások gyorsaságának és magas fokú personalizációjának biztosítása.

Sok gyártó és kereskedő azonban nehezen igazodik az új idők egyre magasabb elvárásaihoz. Mi lehet ennek az oka, és mi a megoldás arra, hogy hatékonyan igazodjunk a modern kor egyre tudatosabb vásárlóinak követelményeihez?

## Félünk, vagy csak lusták vagyunk felzárkózni?

Sokan gondolhatják úgy, hogy a legtöbb esetben az új megoldásoktól való félelem az, ami miatt a gyárak, raktárak és üzletek vezetői idegenkednek a váltástól. Az igazság azonban az, hogy ez az esetek többségében nem igaz.

A legtöbben tisztában vannak az új technológiák által kínált előnyökkel, és azzal is, hogy az okoseszközök integrálása valamint kezelése alapvetően egyszerű feladat. Az ellenérzések leginkább abból eredeztethetők, hogy sokan nem hosszú távú befektetésként tekintenek a dologra, és nem ár-érték arányban, csupán árban, és rövidtávú spórolásban gondolkodnak.

Ez a hozzáállás azonban abban az esetben, ha távlatokban szeretnénk tervezni, nem feltétlenül megfelelő. Ilyenkor ugyanis sokkal nagyobb az esélye annak, hogy a modernizáció anyagi szempontból jó befektetés.

A régi eszközök folyamatos szervizelést igényelnek, ráadásul kevésbé hatékonyak, mint az új, modern technológiai vívmányok. Hosszabb távon tehát a spórolás a produktivitás komoly visszaesésével járhat, ami éves szinten akár százalékos, vagy milliós nagyságrendű bevételkiesést is eredményezhet.

## Időtálló és multi-funkciós eszközökben a megoldás

Az okoseszközökre való váltás alapvetően két szempontból előnyös. Az egyik, hogy a legújabb tabletek és [mobil adatgyűjtők](#) funkciói folyamatosan frissíthetők, maguk az eszközök pedig nem csak szoftver tekintetében, de hardver-ügyileg is bővíthetők.

Ilyen módon hosszú évekig dolgozhatunk velük, és nem csak az időszakos eszközcsere árát spórolhatjuk meg, de jóval kevesebb lesz a szükséges szervizköltség is.

A másik szempont a multi-funkcionalitás. A modern eszközök legtöbbjét ugyanis nem csak egy adott feladatra alkalmazhatjuk, hanem több, régebbi eszköz munkáját is képesek átvenni. Gondoljunk például a tabletekre, melyek

egyszerre funkcionálhatnak kommunikációs eszköz, adminisztrációs eszköz, vagy épp vonalkód olvasóként.

Egy logisztikai cég esetében például egy jó, hordozható számítógép képes a csomagokkal kapcsolatos feladatok mellett a navigációs teendőket is ellátni, ami rendkívül praktikus, hiszen így nem csak a papírmunkán spórolhatunk, de többé például külön [GPS-re sem lesz szükségünk](#).

### **Egyre népszerűbb az RFID**

A változások azonban nem csupán az eszközök terén mutatkoznak meg. Az elmúlt időszakban az adminisztrációs módszerek is egyfajta megújuláson mennek keresztül. A hagyományos vonalkódok használata mellett egyre népszerűbbnek számít például a 2D-s vonalkódok, valamint az [RFID címkék](#) használata is.

Ennek legfőbb oka, hogy az RFID-technológia a hagyományos adminisztrációs feladatok mellett széles körben használható, többek közt elektronikai cikkek regisztrálására, vagy akár háziállatok nyomon követésére is.

Ez persze nem jelenti azt, hogy a hagyományos vonalkódok ideje lejárt. Mivel a létrehozásukra és kezelésükre alkalmas eszközök egyre szélesebb kínálatban és nagyobb tudással érhetők el, az adminisztráció eme jól bejáratott formája továbbra is népszerű a kereskedelemben és logisztikában egyaránt.