



## Infrastruktúra fejlesztés

Az infrastruktúra építés alapja az az architektúra jövőkép, amely szem előtt tartásával tervezzük és kivitelezünk ügyfeleink infrastruktúra beruházásait. Költséghatékonyan működtethető technológia kivitelezése tudatosan szem előtt tartott informatikai szolgáltatási jövőkép, és az eszköz teljes működési időszakára kiszámolt költségek (TCO - Total Cost of Ownership) ismeretében lehetséges.

### **A MÁV Szolgáltató Központ Zrt. infrastruktúra fejlesztési szolgáltatásai az alábbi filozófiát tükrözik:**

- A teljes birtoklás és az informatikai stratégián alapuló architektúra képfelhasználásával készült beruházási javaslat
- Szolgáltatás kultúrára épülő eszköz életciklus tervezés
- Szerver architektúra tervezés, szállítás és integráció
- Rendelkezésre állásra és információ védelmi követelményekre alapozott hálózattervezés, architektúra design és kivitelezés

Az üzleti teljesítmény növelésében a MÁV Szolgáltató Központnak elismert múltja van. Ezt - más szolgáltatások mellett - a rendszerintegrációs megoldások szállításával érte el, amelyek valós eredményt jelentettek megrendelőink üzleti folyamatainak támogatásában.

A rendszerintegrációs szolgáltatásunk segít ügyfeleinknek abban, hogy integrálják a birtokukban meglévő vagy fejlesztés alatt lévő alkalmazói szoftvert, üzleti és működés támogató rendszereket, a technikai infrastruktúrát, hálózatot és a beszállítói folyamatot. A MÁV Szolgáltató Központ gyakorlata, innovatív tervei és partnerei élvonalbeli technológiája segítségével képes skálázható és megbízható rendszerintegrációs megoldások tervezésére és kivitelezésére, amelyeket olyan technológiai partnerei támogatnak, mint az Oracle, Microsoft, IBM, vagy a HP.

### **Rendszerintegrációs megoldásaink:**

- Rendszer és üzleti architektúra tervezés,
- Web enablement - meglévő alkalmazások webes felülettel való ellátása
- Háttér és kapcsolódó rendszerek integrációja
- Rendszerintegrációs termékek felhasználása
- Üzenetküldő és csoportmunka támogató rendszerek
- Middleware eszközök

---

**Forrás:** <https://www.mavcsoport.hu/mav-szk/infrastruktura-fejlesztes>