

# Infokommunikációs Cluster

## Kompetenciák

Magyar tulajdonú, jelentős tradícióval és nagy szaktudással rendelkező kis- és középvállalkozások 2011-ben indult informális közössége, amely az infokommunikáció területén *megoldás szállítóként* tevékenykedik. Tagvállalataink együttes jegyzett tőkéje mintegy 300 MHUF

Fő ügyfeleink állami szervek, kormányzati intézmények, távközlési szolgáltatók, hálózat üzemeltetők és intenzív távközlést igénylő üzleti tevékenységet folytató vállalkozások. Termékeinket és szolgáltatásainkat az alábbi területeken ajánljuk:

### **Infokommunikációs technológia**

#### *Készülékek fejlesztése és gyártása*

- Elektronikai áramkörök, készülékek és berendezések testreszabott fejlesztése és gyártása kis, közepes és nagy sorozatban.
- Mikrokontroller-alapú intelligens készülékek, berendezések fejlesztése és gyártása vezetékes és vezeték nélküli rendszerekhez történő csatlakozással.

#### *Vezeték nélküli rendszerek*

- Mikrohullámú berendezések és rendszerek fejlesztése és gyártása, rendszertervezés, kivitelezés
- Pont-multipont rendszerek tervezése, kivitelezése
- Űrtávközlési rendszerek tervezése, kivitelezése
- Hatósági frekvenciahasználati engedélyek beszerzése

#### *Hálózat építés, szerelés, szereléstechológia*

- Vezetékes, földi, vezeték nélküli és műholdas távközlési rendszerek, létesítmények szerelése, telepítése és üzemeltetése.
- Fényvezetős hálózatépítési technológiai megoldások szállítása

### **Hálózatok**

#### *Rendszerintegráció*

- A megrendelő stratégiája alapján kidolgozzuk a hálózati integritást biztosító műszaki specifikációkat. Ezek alapján kiválasztjuk az egymással együttműködő berendezéseket és rendszereket, majd elvégezzük az együttműködési vizsgálatokat.

#### *Távközlő hálózatok tervezése*

- Tervezői jogosultsággal rendelkező szakembereink elkészítik hálózatok hatósági engedélyezési és kivitelezési terveit, jóváhagyatják és elvégzik a kivitelezést.
- A megrendelő hálózatára vonatkozó összekapcsolási szerződések tervezetének kidolgozása, szükség esetén részvétel a társszolgáltatói egyeztetésekben

### *Optikai hálózatok*

- FTTH rendszerek koncepcionális tervezése, eszközök forgalmazása, hálózatfejlesztési projektek tervezése és kivitelezése.

### *Hálózatok szinkronizálása*

- Transzport hálózatok, mobil hálózatok és rádiós elérési rendszerek szinkronizációs jellemzőinek vizsgálata, megoldások kidolgozása és telepítése.

### *IP hálózatok minőségének monitorozása*

- A telefon, internet, IPTV szolgáltatások mérését végző műszereinket több magyar szolgáltató és a Nemzeti Média- és Hírközlési Hatóság is használja.

### *IP telefónia, multimédia*

- VoIP alközponti rendszerek telepítése, eszközök integrálása a megrendelő hálózatába, felügyelet, támogatás

## **Egyéb**

### *Tanácsadás*

- A megrendelő üzleti döntéseinek megalapozásához szükséges konzultáció és tanácsadás infokommunikációs szabályozás (magyar és EU szabályozás) tárgyában
- A megrendelő által alkalmazott Általános Szerződési Feltételek véleményezése
- IPTV bevezetésének előkészítése - hálózatok analízise IPTV bevezetésre való alkalmasság céljából

### *LINUX rendszerek*

- LINUX rendszergazda funkció ellátása, alkalmazások telepítése.

### *Oktatás*

- Hálózat és rendszer üzemeltetéshez szükséges ismeretek oktatása. Tananyag fejlesztés, tanfolyamok szervezése.

### *Dokumentáció készítés*

- Tevékenységünkkel összefüggő műszaki dokumentációk elkészítése magyar, angol, német és orosz nyelven. Kiadvány szerkesztés, nyomdai sokszorosítás.

## **Kapcsolat**

Marketing felelős:	Jurenka Oszkár (e-Contact Consulting Kft.)	(30) 932 5943	<a href="mailto:jo@e-cc.hu">jo@e-cc.hu</a>
Általános koordinátor:	Dr. Kovács Oszkár (Logonex Bt.)	(20) 982 2258	<a href="mailto:logonex@interware.hu">logonex@interware.hu</a>