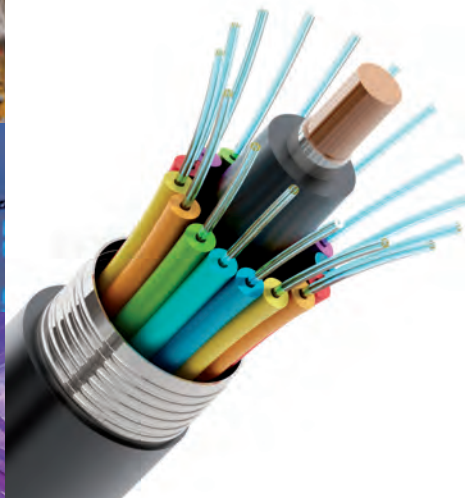
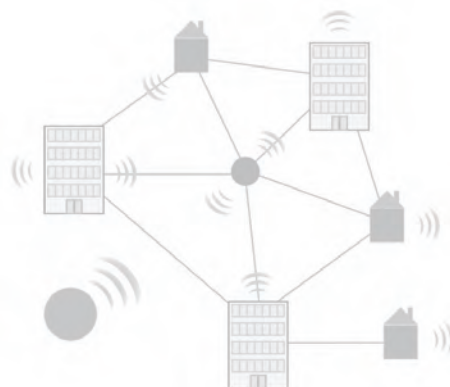


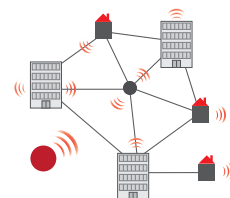
TÉLÉCOMS



Applications et systèmes

- Radio professionnelle numérique (standards ETSI : TETRA, DMR, GSM)
- WiFi
- LiFi
- FTTH et montées en débit
- Radio Hertzienne
- Production et diffusion FM





26 rue Arthur Rimbaud
37100 TOURS
Tél. : 02 47 67 48 46

Email : i2R-Ingenierie@vinci-energies.com
Site web : www.I2R-ingenierie.fr

Nos missions

- Audit
- Étude Radio de couverture géographique ou spatiale
- Ingénierie
- Ordonnancement, planification et coordination
- Maîtrise d'œuvre de conception et de réalisation
- Assistance à maîtrise d'ouvrage
- Démarches FT et ERDF

Nos références

- Dévoiement des réseaux fibres optiques des autoroutes impactées par la construction de la LGV Bretagne-Pays-de-la-Loire
- Couverture Wifi d'un ensemble d'aires de services
- Remplacement d'une radio professionnelle analogique par une technologie numérique
- Aménagement du studio nominal et du studio de secours de Radio VINCI Autoroutes
- Réseau terrain IP du duplex A86
- Géolocalisation et rooming Lifi parkings souterrains
- Déploiement d'un réseau IP autoroutier composé de 130 sites distincts
- Liens FO clés en main pour des industriels privés distants

