



RÉSEAUX EXTÉRIEURS

Spécialistes des infrastructures de télécommunications, nous offrons des solutions intégrées clés en mains de même que des services spécifiques et dédiés.

Nous évaluons, concevons, localisons, construisons, installons, entretenons et réparons tous types de composantes de réseaux de télécommunications.

Nous disposons de l'expertise, des compétences, de la main-d'œuvre

et l'équipement de pointe qui nous permettent de réaliser les travaux requis pour la construction de tous types d'infrastructures en télécommunications.

Nous sommes des femmes et des hommes innovateurs, passionnés par notre travail et totalement engagés à ravir nos clients.

Nous sommes Telecon...

Trois-Rivières

T 819 374-6268
(Sans-frais : 800 567-7917)

Québec

T 418 878-9595
(Sans-frais : 866 977-9541)

Montréal

T 514 644-2333
(Sans-frais : 800 465-0349)

Toronto

T 416 431-7218
(Sans-frais : 800 405-6486)



RÉSEAUX EXTÉRIEURS

Réseaux extérieurs

CONCEPTION DE RÉSEAUX

- conception et ingénierie
- relevé d'installations
- analyse structurale
- expertise et audit

APPROVISIONNEMENT

Fourniture et installation :

- réseaux extérieurs cuivre, coaxial et fibre optique (aérien, souterrain ou enfoui)
- réseaux électriques

Conception et construction :

- fondations pour abris et modules de réseau

Fourniture et installation :

- canalisations souterraines
- puits d'accès
- abris extérieurs

ÉPISSAGE DE CÂBLES

- fibre optique
- cuivre

TEST

- tests spécialisés
- tests de conformité - cuivre et fibre optique

ENTRETIEN ET RÉPARATION

Détection :

- infrastructures souterraines
- câbles souterrains ou enfouis

Réparation et entretien :

- réseaux extérieurs cuivre, coaxial et fibre optique (aérien, souterrain ou enfoui)
- réseaux électriques
- fondations pour abris
- modules de réseau
- système de mise à la terre

Réparation :

- canalisations souterraines
- abris extérieurs
- ancrage
- réfection de puits d'accès

AUTRES SERVICES

- tirage de câbles (aérien, souterrain ou enfoui)
- aménagement de chemin d'accès, fondations et différents ouvrages d'art
- forage directionnel
- plantation de poteaux et ancrages
- réalisation de travaux architecturaux