

LES INFRASTRUCTURES ROUTIÈRES ET FERROVIAIRES

*Des compétences au service du trafic,
de l'énergie et des télécommunications*





GRUPE E CONNECT, LA VOIE DE LA FIABILITÉ

Groupe E Connect est une entreprise de référence, active dans les domaines électromécaniques des infrastructures routières, ferroviaires et aéroportuaires.

Nous travaillons quotidiennement pour la réussite de vos projets et relevons constamment de nombreux défis technologiques et opérationnels afin de respecter nos engagements.

Le savoir-faire et les connaissances alliées au professionnalisme et à l'application des règles de sécurité garantissent des prestations répondant aux exigences de nos clients.

Quel que soit votre besoin, nous vous apportons une solution adaptée.

Consultez-nous au plus vite, sans engagement de votre part !

INSTALLATIONS MOYENNE TENSION (MT)

Grâce à notre grande expérience du réseau de distribution moyenne tension (MT) et à la fiabilité de nos collaborateurs, nous sommes en mesure de réaliser vos différents projets, clés en main.

Nos compétences :

- Etudes spécifiques
- Planification
- Coordination entre les différents corps de métier
- Tirage et raccordement de câbles
- Montage de cellules et transformateurs MT/BT
- Equipement des sous-stations
- Essais

INSTALLATIONS BASSE TENSION (BT)

Groupe E Connect est en mesure de vous soutenir dans la réalisation de vos objets complexes nécessitant d'importants moyens d'infrastructures tels que :

- Tirage de câbles de section importante ou tirages complexes
- Raccordement de câbles spécifiques
- Infrastructure et chemins à câbles
- Travaux en hauteur
- Travaux spéciaux



INSTALLATIONS DE RAILS D'ÉNERGIE

Que ce soit pour relier des transformateurs aux tableaux TGBT ou pour la distribution de courant de 100 à 5'000 ampères, nous avons tous les atouts pour vous proposer des prestations de qualité et optimiser vos installations. En partenariat avec des grands fabricants, nous vous conseillons et vous proposons une étude complète avec dimensionnement de votre projet. Nous organisons la coordination entre les transformateurs et les consommateurs et réalisons l'isométrie, le montage, les essais et la mise en service.

CELLULES DE DISTRIBUTION

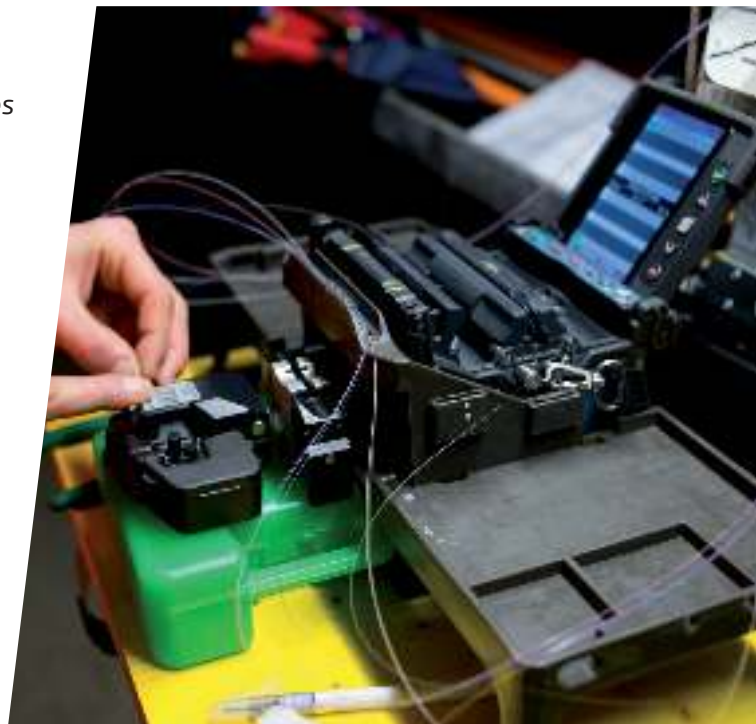
Nous sommes en mesure de réaliser toute la distribution d'énergie électrique (cellules de distribution MT ou BT) et nous sommes certifiés selon la norme EN61439 pour les ensembles d'appareillages cellule/tableau.



INSTALLATIONS D'ÉCLAIRAGE

Spécialisés dans l'éclairage des infrastructures routières et des tunnels, nous sommes à même de vous conseiller et de réaliser des éclairages extérieurs dans les domaines suivants :

- Eclairage public
- Eclairage sportif
- Eclairage de mise en valeur de bâtiments et de monuments historiques
- Eclairage de tunnels autoroutiers ou ferroviaires
- Eclairage de sécurité
- Eclairage provisoire



INSTALLATIONS DE FIBRE OPTIQUE (FO)

Avec nos spécialistes hautement formés, notre société réalise des projets de fibres optiques monomodes ou multimodes.

Nos compétences couvrent les prestations suivantes :

- Tirage ou soufflage de câbles fibre optique
- Raccordement par fusion de brins
- Montage de coffrets et de manchons ainsi que «piquage» de câbles FO
- Protocoles de mesure à l'OTDR, powermètre et PMD
- FTTH (Fiber to the Home)
- Réseau d'infrastructures primaires et secondaires.



TIRAGE DE CÂBLES ET TUBES DE CLOISONNEMENT

Pour tout travail spécifique, nos équipes dédiées et équipées pour le tirage de grosses sections, vous assurent :

- Conseils
- Equipe de tirage complète avec camion grue, treuil et char de pose
- Mise en place de tubes de cloisonnement dans des tubes PE de grosse section
- Enroulement de câbles sur bobines
- Epuration d'installations obsolètes
- Raccordement, essais et mise en service



SIGNALISATION ROUTIÈRE DYNAMIQUE

Que ce soit pour des installations de carrefours routiers ou de la signalisation sur les autoroutes, Groupe E Connect possède une grande expérience dans la réalisation de tels projets.

LOCATION DE MATÉRIEL POUR MANIFESTATIONS ET CHANTIERS

- Cabines avec transformateur MT/BT
- Génératrices
- Tableaux de 100 à 400 ampères, ou sur mesure
- Câbles d'alimentation primaire et secondaire
- Eclairage provisoire



NOS SUCCURSALES

- Matran / Fribourg
- Château-d'Oex
- Châtel-St-Denis
- Epagny
- Farvagny
- Guin
- Le Mouret
- Monthey / Valais
- Morat
- Payerne
- Plan-les-Ouates / Genève
- Romont

Groupe E Connect, proche de chez vous.

Groupe E Connect SA

Route du Madelain 4 | T 026 429 29 29 | www.geconnect.ch
1753 Matran | F 026 429 29 99 | info@geconnect.ch