## Electricité industrielle

- Transformation et distribution d'énergie électrique HTA et B.T.
- Fabrication et mise en œuvre d'équipements électriques
   Tableaux, armoires, coffrets, etc...
- Communication et courants faibles

Gestion technique centralisée
Surveillance vidéo
Acquisition et signalisation d'état
Contrôle d'accès
Alarme incendie, etc...
Cablage réseaux informatiques - fibres optiques



- Installation d'éclairage
- Equipement de contrôle et de commande
- Circuit de mise à la terre
- Fabrication et conception d'ouvrages métalliques liés à l'activité électrique
- Etude générale de conception :

Elaboration du cahier des charges Analyse des risques Conception selon directives machine Schémas électriques Plans de serrurerie

- Installation sur site et mise en service
- Entretien et maintenance







## **Electricité tertiaire**

Postes de transformation HT/BT

Postes préfabriqués ou intégrés Remplacement transfo PCB TGBT et tableaux divisionnaires

• Equipements de locaux industriels-bureaux

Eclairage intérieur/extérieur et de sécurité
Distribution fortes puissances (canalis, câbles, etc...)
Tableaux et coffrets de distribution
Alarmes techniques
Mise en conformité

Communication et courants faibles

Câblage réseaux informatiques - fibres optiques Sonorisation Surveillance vidéo - Interphonie Contrôle d'accès - Motorisation portails Détection incendie - Extinction gaz

- Climatisation
- Travaux électrification lotissement

Distribution basse tension Eclairage public









