



**Dossier de Présentation
de l'entreprise**

SGT CONSTRUCTION

PRÉSENTATION

Créer, innover, développer, constituent pour SGTCONSTRUCTION, une politique de développement, basée sur la diversité de nos domaines d'activités, l'écoute attentive de nos clients et l'anticipation de leurs attentes, s'inscrit dans une véritable dynamique de progrès pour notre entreprise.

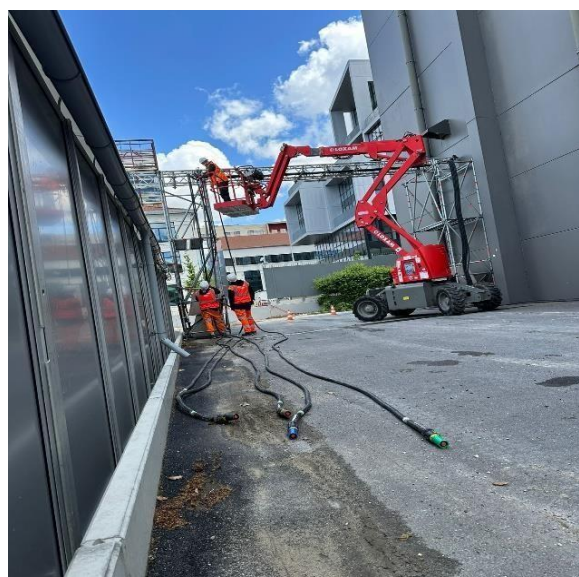
Cette dynamique, née de la synergie développée par nos responsables et mue par leur motivation et engagement qui y œuvrent, constitue la force motrice de notre croissance.

Présentation

1. Qui sommes-nous ?

SGT CONSTRUCTION est une entreprise spécialisée dans la fibre optique, les réseaux électriques et le génie civil. Nous intervenons dans le déploiement, le raccordement et la maintenance de réseaux de fibre optique, ainsi que dans l'installation et la gestion de réseaux électriques et électroniques.

Avec trois équipes qualifiées et des équipements de pointe, SGT CONSTRUCTION s'engage à fournir des services de haute qualité tout en respectant les normes de sécurité et les standards environnementaux.



2. Hitorique

Depuis sa création, SGT CONSTRUCTION a développé une expertise reconnue et s'est forgé une réputation dans les secteurs des télécoms, de l'électricité, de l'électronique et des infrastructures.

3. Domaines d'expertise

- **Fibre optique** : Déploiement, raccordement et maintenance de réseaux de fibre optique, remplacement, recalage et implantation de poteaux télécoms pour garantir une connectivité optimale.
- **Réseaux électriques** : Installation et maintenance de réseaux électriques (courant fort et courant faible), y compris pour des projets de grande envergure, en conformité avec les normes de sécurité.
- **Génie civil** : Réalisation d'ouvrages d'infrastructure (creusement de tranchées, pose de conduites, aménagements) nécessaires au déploiement des réseaux télécoms et électriques.

4. Nos équipes et équipements

- **Équipe spécialisée** : Techniciens qualifiés et formés aux nouvelles technologies, respectueux des normes de sécurité et des pratiques environnementales.
- **Équipements de pointe** : Véhicules et matériels spécialisés pour l'installation, le raccordement et la maintenance des infrastructures en fibre et en électricité.



5. Projets réalisés

Projets significatifs dans le déploiement de réseaux de fibre.

- Réalisation de plusieurs projets B2B, notamment 14 PM et colonnes montantes réalisées sur les projets Iconique 89 et Iser Fibre 38.
- Déploiement du câble optique pour le projet Backbone et BTS pour Circet dans tout le Centre-Est de la France depuis mai 2023.
- Implantation, remplacement, renforcement ENIDIS et recalage de poteaux en collaboration avec Circet dans le département 89, 21, 50, 38, 71,74, 06 et 13.
- Implantation poteaux partenariat avec Sogetrel dans le département 01.
- Remplacement de poteaux dans le département 50 partenariat avec Spie cityWorks

Réalisation d'infrastructures électriques pour les Jeux Olympiques en assurant la mise en place de réseaux électriques. Cette réalisation témoigne de notre expertise dans des projets d'envergure et de notre capacité à répondre aux exigences élevées en matière de qualité et de fiabilité des installations.



6. Qualité et engagement QSSE

Qualité : Suivi des standards de qualité pour une installation conforme aux attentes et aux exigences réglementaires.

Santé, Sécurité et Environnement : Engagement pour la sécurité des équipes et la réduction de l'empreinte écologique, avec une gestion efficace des ressources et des déchets.

Notre offre

Nous disposons d'une expertise confirmée dans l'installation et la maintenance de réseaux électriques et fibre optique, ainsi que dans le génie civil, ce qui nous permet de prendre en charge divers aspects de vos projets, notamment :

Optimisation des lignes et infrastructures électriques

- Partenariat pour intégrer des solutions souterraines, offrant une meilleure durabilité et réduisant l'impact visuel, tout en assurant la fiabilité du réseau.
- Amélioration de la distribution électrique pour une alimentation constante et stable, en réponse aux besoins de particuliers, d'entreprises, ou de zones résidentielles.

Infrastructures Électriques pour Événements de Petite ou Grande Envergure SGT CONSTRUCTION propose des solutions complètes pour la mise en place d'infrastructures électriques adaptées à tous types d'événements, qu'ils soient de petite ou grande envergure. Notre expérience nous permet de garantir une fourniture d'énergie fiable et sécurisée, essentielle pour le bon déroulement de vos manifestations.

Nos Services :

1. Étude et Planification

- Évaluation des besoins en électricité en fonction des spécificités de l'événement (nombre de participants, équipements utilisés, etc.).
- Élaboration d'un plan d'alimentation électrique personnalisé.

2. Installation de Réseaux Électriques

- Mise en place de réseaux temporaires, incluant la pose de câblages, de prises et de générateurs adaptés.



- Installation de tableaux électriques pour la distribution d'énergie sur site.

3. Éclairage Événementiel

- Solutions d'éclairage pour les scènes, les espaces publics, et les installations temporaires.
- Éclairage décoratif pour mettre en valeur l'événement et créer l'ambiance souhaitée.

4. Équipements Électriques

- Fourniture et installation d'équipements électriques tels que des générateurs, des onduleurs et des transformateurs.
- Assistance technique pour la gestion de la consommation électrique.

5. Maintenance et Support Technique

- Suivi et maintenance des installations électriques pendant toute la durée de l'événement.
- Personnel qualifié sur site pour intervenir rapidement en cas de besoin.

6. Démontage et Retour à la Normalité

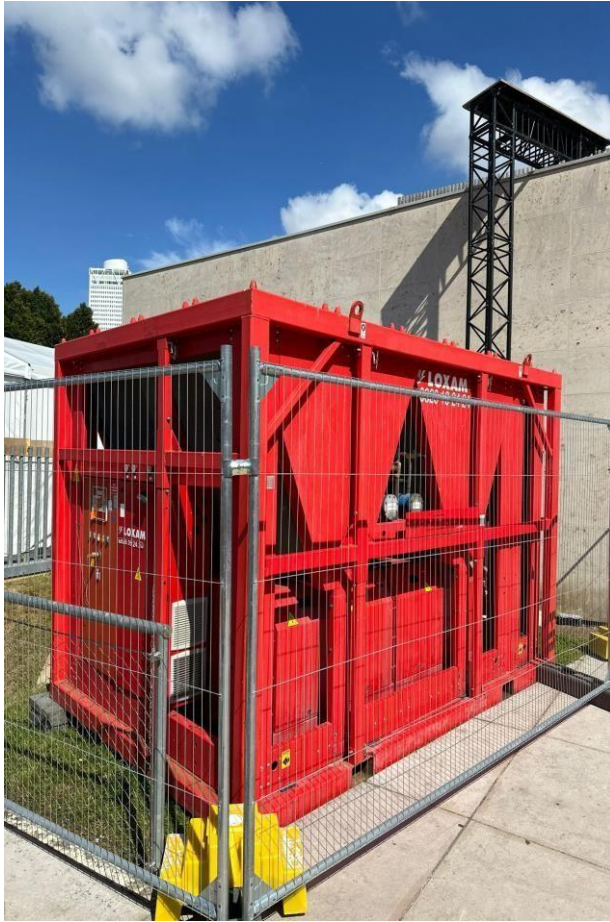
- Démontage des installations après l'événement, avec une gestion responsable des déchets et du matériel.



Engagements de SGT CONSTRUCTION :

- **Sécurité** : Respect des normes de sécurité électrique pour garantir la protection des participants et des installations.
- **Qualité** : Fourniture de matériel fiable et performant pour éviter les pannes et interruptions.
- **Flexibilité** : Capacité à s'adapter aux changements de dernière minute et aux exigences spécifiques de chaque événement.





Solutions d'éclairage urbain

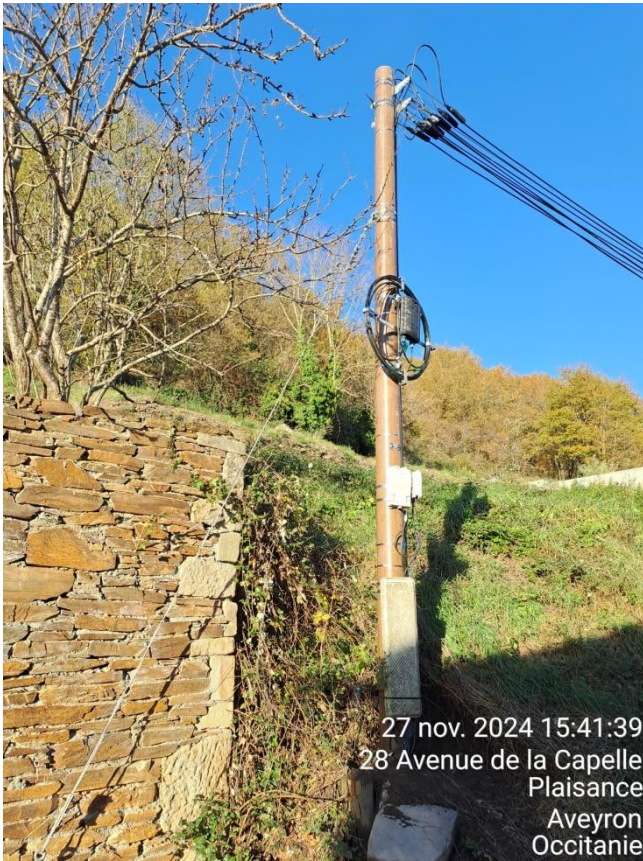
- Mise en place de dispositifs d'éclairage dans les zones publiques et patrimoniales, y compris l'intégration de décors lumineux saisonniers et d'éclairage esthétique, en tenant compte de la consommation énergétique et de la pérennité des équipements.

Mise en œuvre de systèmes télécoms

- **Création et gestion de réseaux à base de fibre optique** : Établissement et gestion de réseaux via la plantation le remplacement ou le recalage de poteaux télécoms.
- **Dépoilement d'infrastructures FTTH** : Pose de conduites souterraines, tranchées, et installation de poteaux si nécessaire, pour créer le réseau de distribution. Mise en place des câbles et leur raccordement aux points de mutualisation et aux habitations.







Pour plus d'informations



Tél. : 07 61 02 82 46 / 07 58 51 22 20

contact@sgtconstruction.fr