

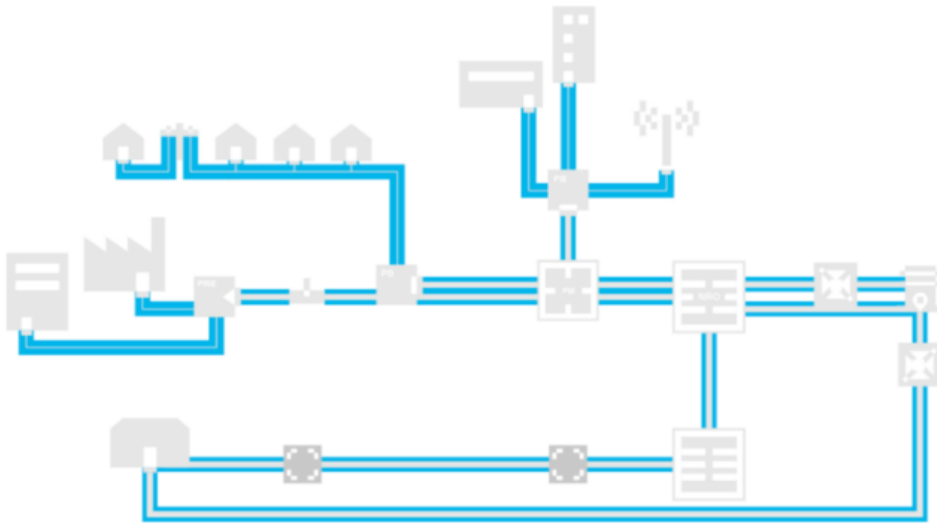
Offre de Génie Civil BLO

Accéder au Génie Civil et aux Appuis Aériens de la Collectivité pour le déploiement de Boucles et Liaisons Optiques.

Offre de Génie Civil BLO

Cette offre donne **un droit de passage** qui est autorisé pour **un seul câble optique** dans les installations

Schéma Génie Civil Boucle & Liaison Optique



Votre parcours client

1. Contractualisation



Les contrats à signer :

- › Accord Cadre, RGPD, Espace Opérateurs et e-services



2. Accès à votre Espace Opérateurs RIP



Un **espace client digital unique et sans frais** est mis à votre disposition.

Accédez à vos e-services pour effectuer toutes vos opérations et gérer ainsi votre activité en toute autonomie **7j/7 24/24**.

Retrouvez également **les informations pratiques** : vos contrats, vos actualités, vos factures, un espace documentaire...



[Accédez à votre espace Opérateurs RIP](#)

3. Les 4 phases composantes de l'offre



Fournitures des Plans Itinéraires

- > **Commandez** la documentation des infrastructures Génie Civil mobilisables : souterrain et appui aérien, à la maille départementale du RIP.



Etude par l'Opérateur

- > **Demandez l'autorisation** d'intervenir dans le Génie Civil pour une période de 6 mois. Vous pouvez accéder aux ouvrages et déclarer vos travaux à venir.



Phase de Travaux de l'Opérateur

- > **Travaux** : Déposez une commande d'accès, après validation par le RIP, vous pouvez déployer votre fibre optique en respectant le contrat et les règles d'ingénierie. Réalisez ses travaux sous 80 jours ouvrés.
- > **Accompagnement** : Bénéficiez d'un accompagnement durant toute la phase de travaux pour intervenir sur une chambre sécurisée ou pour avoir l'autorisation de percer un grand pied droit.
- > **Notification** : En cas de problèmes sur le Génie Civil : conduite cassée, tampon soudée ou sous-chaussé, vous pouvez demander la réparation par le RIP.
- > **Fin de Travaux** : Envoyez un dossier de fin de travaux avec votre fichier d'appuis aériens sous 30 jours ouvrés après la fin de la durée desdits travaux.



Vie de Réseau

- > Vous pouvez **modifier ou résilier des travaux déjà réalisés dans les installations de Génie Civil, souterraines ou aériennes du RIP.**



Pour plus d'informations sur nos offres, [contactez-nous.](#)



VAR TRÈS HAUT DÉBIT
66 avenue de l'Amiral
Daveluy
83000 TOULON