



UN NOUVEAU CONCESSIONNAIRE

UN NOUVEAU RÉSEAU DE FIBRE OPTIQUE : LE RESEAU VAUCLUSE NUMERIQUE

Le réseau Vaucluse Numérique est un réseau public de télécommunications à très haut débit. La sécurité de ce réseau est cruciale et **tout impact sur le réseau peut couper les télécommunications de plusieurs milliers de foyers et plusieurs centaines d'entreprises.**

COMMENT DÉTECTER LE RÉSEAU AVANT VOS TRAVAUX

Vaucluse Numérique est déclaré comme exploitant de réseau auprès de l'ensemble des collectivités du Vaucluse, ainsi que sur le guichet unique mis en place par l'état (INERIS).

Vos déclarations de travaux doivent donc être effectuées sur le guichet unique INERIS à l'adresse suivante :

www.reseaux-et-canalisation.ineris.fr

Numéro d'urgence en cas d'incident sur le réseau

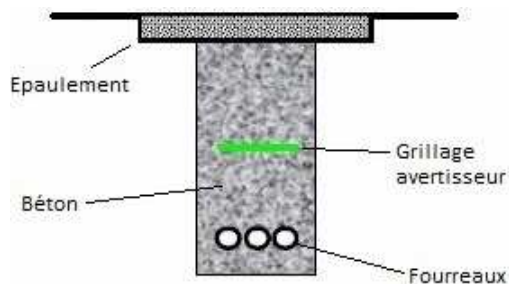
0811 65 05 18 puis choix 4

COMMENT DÉTECTER LE RÉSEAU SUR LE TERRAIN

Vous travaillerez à côté de nos ouvrages et pourrez rencontrer le réseau fibre optique qui a été déployé selon plusieurs technologies :

Génie civil allégé (ou micro-tranchée)

Le réseau est repérable par la présence de **béton coloré** ou la présence d'un **grillage avertisseur vert**.



Le réseau est alors généralement enfoui à une **profondeur de 30 à 40 cm**

Génie civil Traditionnel (et/ou mécanisé)

Le réseau est alors repéré par un grillage avertisseur vert.



Déploiement aérien

Vaucluse Numérique a déployé de la fibre optique sur les réseaux aériens :

- HTA et BT : la fibre optique est installée sous les câbles conducteurs
- Orange : la fibre est généralement déployée au-dessus des câbles téléphoniques.



Attention aux évolutions de vos engins à proximité de ces réseaux

Repérage du réseau en chambre télécom

Dans les chambres télécoms, le réseau Vaucluse Numérique est facilement repérable par :

- une gaine blanche
- des étiquettes blanches.



Attention aux manipulations de ces câbles, la fibre optique doit être manipulée avec précaution et casse si elle est pliée

Numéro d'urgence en cas d'incident sur le réseau

0811 65 05 18 puis choix 4