



Information concernant l'installation d'un nouveau réseau de télécommunications à fibres optiques

Madame, Monsieur,

POST Technologies prévoit prochainement l'installation d'un nouveau réseau de télécommunications à base de fibres optiques dans la rue Langenbetten à Ehlange-sur-Mess.

- Le début des travaux de génie civil est prévu pour le 18 juillet 2022
- La durée des travaux est prévue pour +- 6 semaines.
- Les travaux de génie civil sont exécutés par l'entreprise ETNA Constructions
- Les travaux d'installation et de jointage des câbles à fibres optiques sont exécutés par la société LUSCHUSTER

L'implantation du nouveau réseau de télécommunication nécessite le renouvellement du raccordement existant moyennant un micro-tube et un nouveau câble souterrain. Suivant disponibilité, la gaine de raccordement existante pourra être utilisée. A défaut de cette gaine respectivement si la gaine de raccordement n'est pas praticable, des travaux de terrassement devront être réalisés pour la pose d'une nouvelle gaine de raccordement.

L'agent responsable du chantier vous contactera prochainement, afin de définir les travaux à réaliser.

Tous les frais relatifs à la mise en place du nouveau raccordement à fibre optique sont pris en charge par POST Technologies.

La documentation ci-jointe vous renseigne sur le déploiement de la fibre optique dans votre logement.

Vous serez informé dès que le raccordement à fibres optiques de POST Technologies est mis en service.

Pour tout renseignement complémentaire, veuillez-vous adresser au responsable du chantier :

M. Mersim Dacic - tél. : 2424 – 5480 - gsm : +352 621 646 007 - adresse email : mersim.dacic@post.lu

Nous vous prions d'agrérer, Madame, Monsieur, l'expression de notre considération distinguée.

POST Technologies



Mitteilung betreffend die Verlegung eines neuen Telekommunikations-Glasfasernetzes

Sehr geehrte Damen und Herren,

POST Technologies beabsichtigt demnächst ein neues Telekommunikations-Glasfasernetz in der Strasse rue Langenbetten in Ehlange-sur-Mess zu verlegen.

- Die Arbeiten beginnen voraussichtlich am 18 Juli 2022.
- Die Dauer der Arbeiten beträgt +- 6 Wochen.
- Die Tiefbauarbeiten werden von dem Unternehmen ETNA Constructions ausgeführt.
- Die Installations- und Montagearbeiten der Glasfaserkabel werden von der Firma LUSCHUSTER ausgeführt.

Die Anbindung an das neue Telekommunikationsnetz bedingt eine Erneuerung Ihres unterirdischen Anschlusses mittels eines Mikrorohrs und Glasfaserkabels, wobei nach Möglichkeit das bestehende Anschlussrohr benutzt wird. Bei fehlendem oder nicht benutzbarem Anschlussrohr muss mittels Tiefbauarbeiten ein neues Anschlussrohr verlegt werden.

Unser Bauleiter wird Sie demnächst benachrichtigen, um die erforderlichen Arbeiten mit Ihnen zu besprechen.

Sämtliche Kosten für den neuen Glasfaseranschluss werden von POST Technologies übernommen.

Das beiliegende Informationsblatt erläutert Ihnen den Einsatz der Glasfasertechnologie in Ihrer Wohnung.

Sie werden informiert sobald der Glasfaseranschluss von Post Technologies betriebsbereit ist.

Für weitere Auskünfte wenden Sie sich bitte an den Verantwortlichen der Ausführungsarbeiten:

M. Mersim Dacic - tél. : 2424 – 5480 - gsm : +352 621 646 007 - adresse email : mersim.dacic@post.lu

Mit freundlichen Grüßen,

POST Technologies