

Réunion de lancement
des travaux de la plaque
de GUENANGE
10 janvier 2018



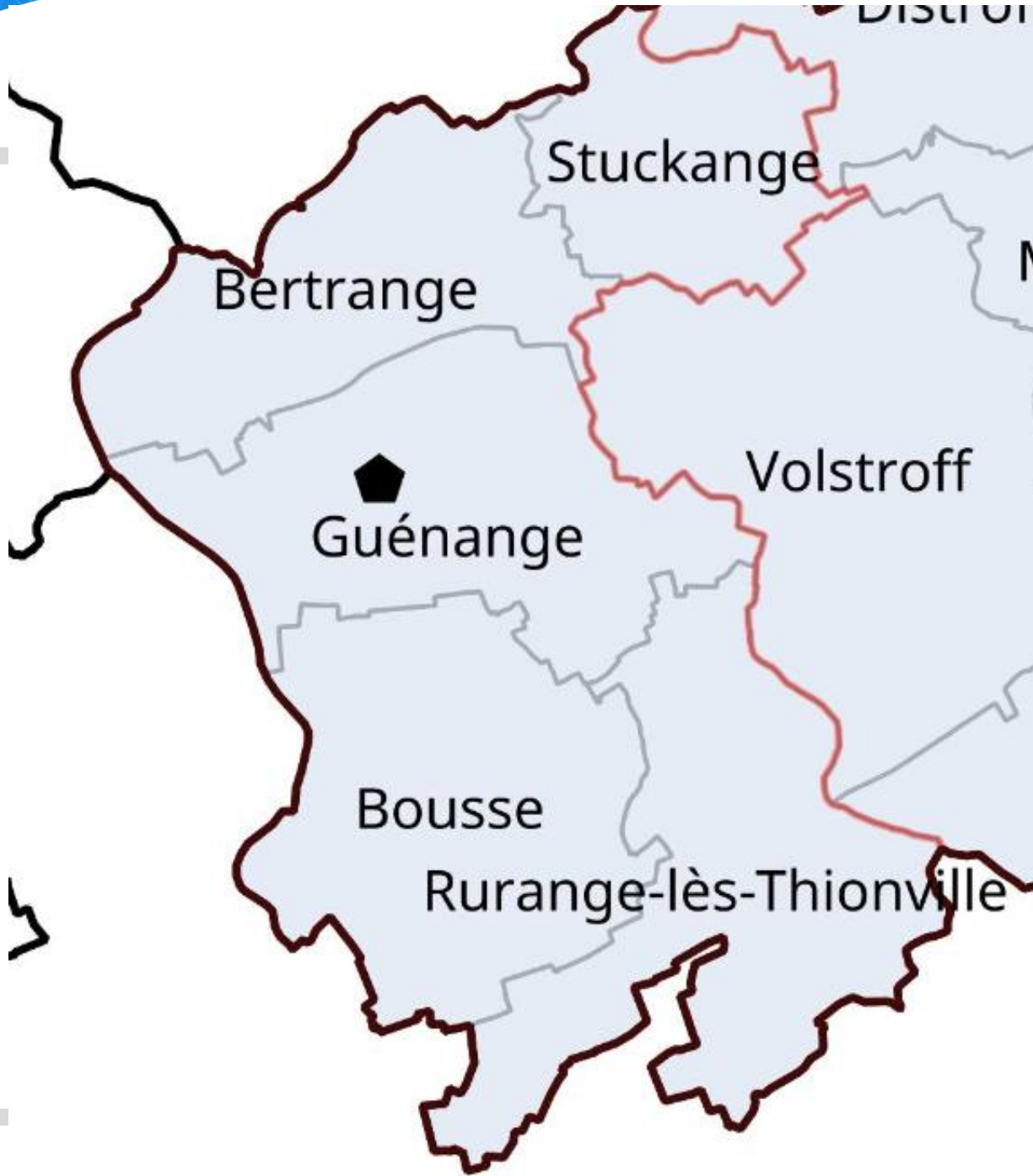
La plaque de Guénange en quelques chiffres

Nombre de communes : 5

Nombre de foyers : 6 466

Communes	Nombre de prises
Bertrange	1049
Bousse	1216
Guénange	3011
Rurange-lès-Thionville	775
Stuckange	395







La plaque de Guénange en quelques chiffres

Ouvrages :

- 1 NRO (Shelter de 20 m²) avec 1 PM colocalisé
- 10 PM 300 (armoires)
- 9 PM 700 (armoires)

Linéaire de câble : 161 km dont 25 km en transport

Création de Génie Civil : 11 km dont 9 km en transport

Deux phases de travaux

Les travaux de déploiement FttH vont se dérouler en deux phases :

- Les travaux de transport : Pose du NRO et des PM et réalisation des liens NRO - PM

de 14 janvier 2019 à juin 2019

- Les travaux de distribution : déploiement devant les habitations

de mars/avril 2019 au début du 2^{ème} semestre 2020



Stuckange

Bertrange

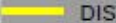

Guénange

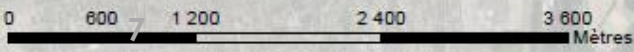
Les travaux de génie civil en transport et distribution

Bousse

Rurange-Lès-Thionville

Légende

-  DIST
-  TR



Description des travaux de Transport

NRO:

- Entreprise : EMTP
- Date de pose estimée : semaine 5
- Date de commande du raccordement électrique : en attente du devis d'extension

PM :

- Entreprise : EMTP / BATI TP/ TP STEINER
- Date de pose estimée : à compter de février 2019

Travaux à la trancheuse :

- Entreprises : TP STEINER
- Linéaire : 6000ml
- Date de réalisation : à compter de février 2019

Description des travaux de Transport

Travaux à la pelle mécanique :

- Entreprises : TP STEINER / EMTP / BATITP
- Linéaire : 2 600 ml
- Nombre des chambres : 82
- Date de réalisation : à compter de février 2019

Forage / Fonçage :

- Entreprise : GEFOR
- Nombre : 7 U (500 ml)
- Date de réalisation : à compter de février 2019

Encorbellements:

- Entreprise : TTM Lang
- Nombre : 1 U (12 ml)
- Date de réalisation : à compter de février 2019

Description des travaux de Transport

Tirage de câble et pose des boites:

- Entreprises : TECHNOFIBRE / NEOLINKS
- Linéaire : 25 000 ml
- Nombre des boites : 18
- Date de réalisation : à compter de février 2019

Le planning des travaux

Travaux de transport:

- Démarrage des travaux : Le 14 janvier 2019
- Travaux de génie civil : du 14 janvier à fin avril
- Pose des câbles : du février à mai 2019
- Fin des travaux : juin 2019

Travaux de desserte :

- Etudes en cours
- Démarrage des travaux : mars/avril 2019

Mise en service : début du 2^{ème} semestre 2020

Les points particuliers

- La pose de poteaux
- La vérification de la base adresse
- La réunion publique sur les préaccordements : avril 2019
- La réunion de commercialisation