

Aubange-Esch

Réunion d'Information Préalable

Relance de la procédure de demande de permis d'urbanisme

16 novembre 2021 | Elia

L'équipe projet



Bertrand Montagne
Community Relations Officer



Melanie Laroche
Project Communication Officer



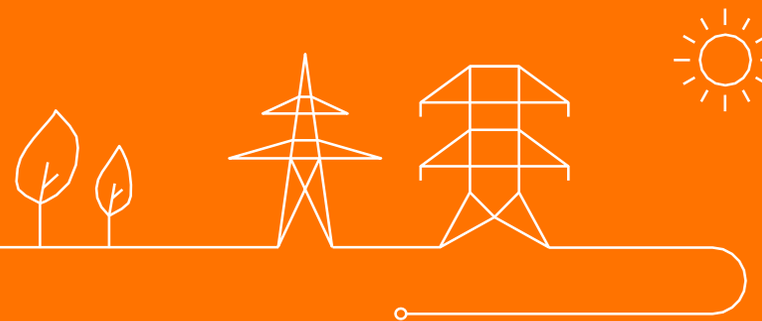
Dorien Jannis
Program Manager



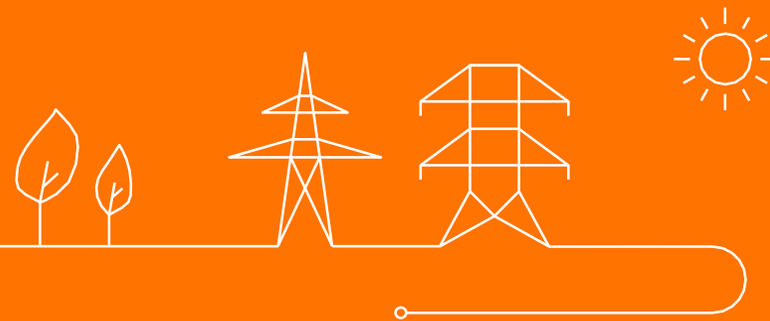
Ordre du jour

1. Vidéo d'introduction
2. Qui est Elia ?
3. Contexte de la présentation du jour
4. Le poste d'Aubange et la liaison entre Aubange et Esch
5. Présentation du Bureau d'études - SGS
6. Communication
7. Questions - Réponses

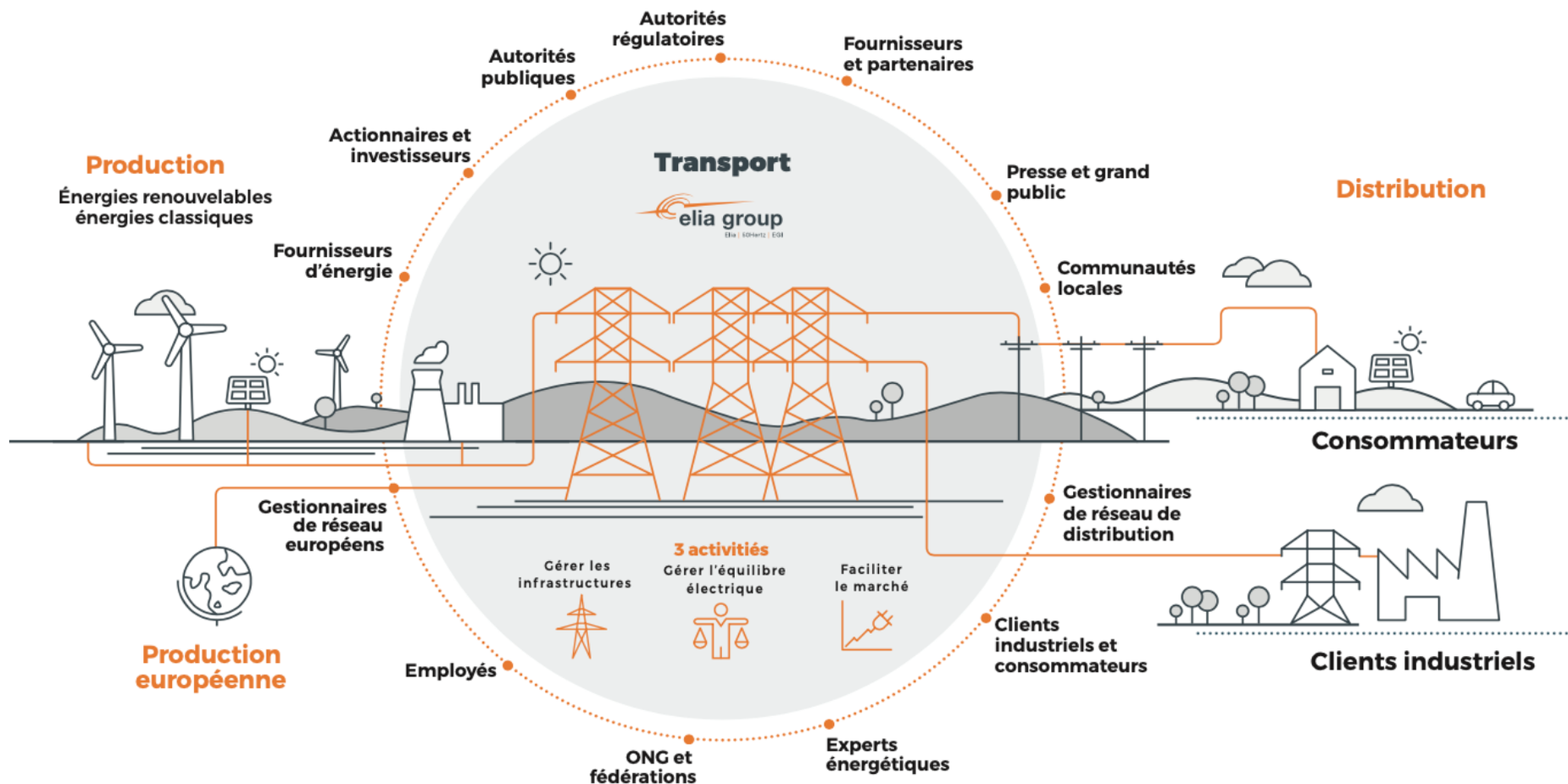
Vidéo d'introduction



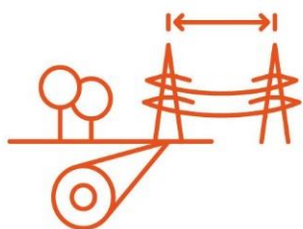
Qui est Elia ?



Nous sommes le maillon entre la production et la distribution



Elia en quelques chiffres



8.896

KM DE LIAISONS
HAUTE TENSION



30.000

À
400.000
VOLT



807

POSTES
HAUTE TENSION



11

MILLIONS DE
CONSOMMATEURS



552

HA DE
CORRIDORS
ÉCOLOGIQUES

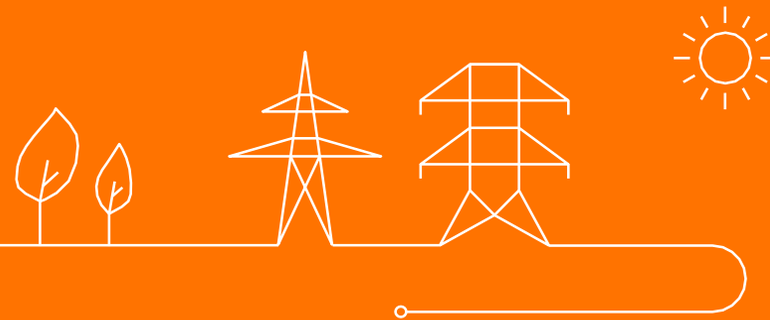


43,74

KM DE
BALISAGES
AVIFAUNES

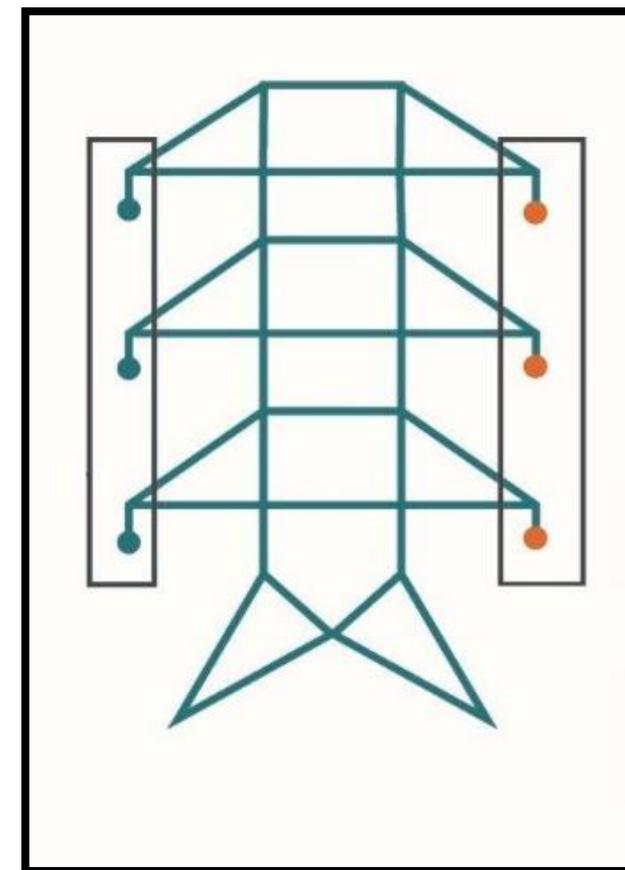


Contexte de la présentation du jour



Contexte de la réunion d'information préalable (RIP)

- **Objet de la demande** : Relance de la procédure de demande de permis d'urbanisme pour la régularisation du second terme de la liaison Aubange-Esch sur le territoire belge
- **Procédure légale** : Demande de permis d'urbanisme impliquant la réalisation d'une Etude d'Incidences Environnementales (EIE) + Evaluation Appropriée des Incidences de l'impact sur la zone Natura 2000 (EAI)
- **Ville et commune concernées** : Aubange, Messancy
- **Autorité compétente** : Fonctionnaire Délégué - SPW



Procédure légale

La Réunion d'Information Préalable - Objectifs



Le demandeur
présente son projet



Le public met des
points en évidence



Le public émet
observations et suggestions



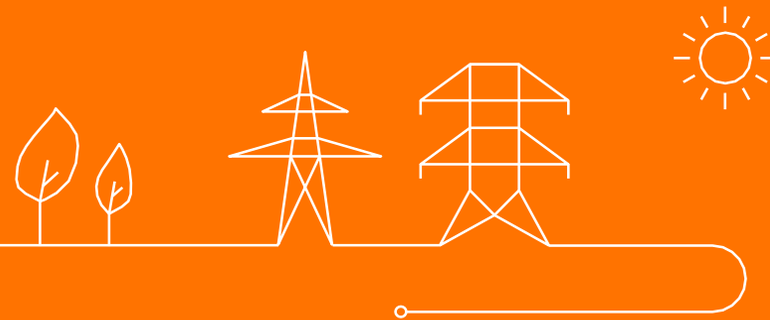
Envisager des
alternatives raisonnables



Le planning prévisionnel

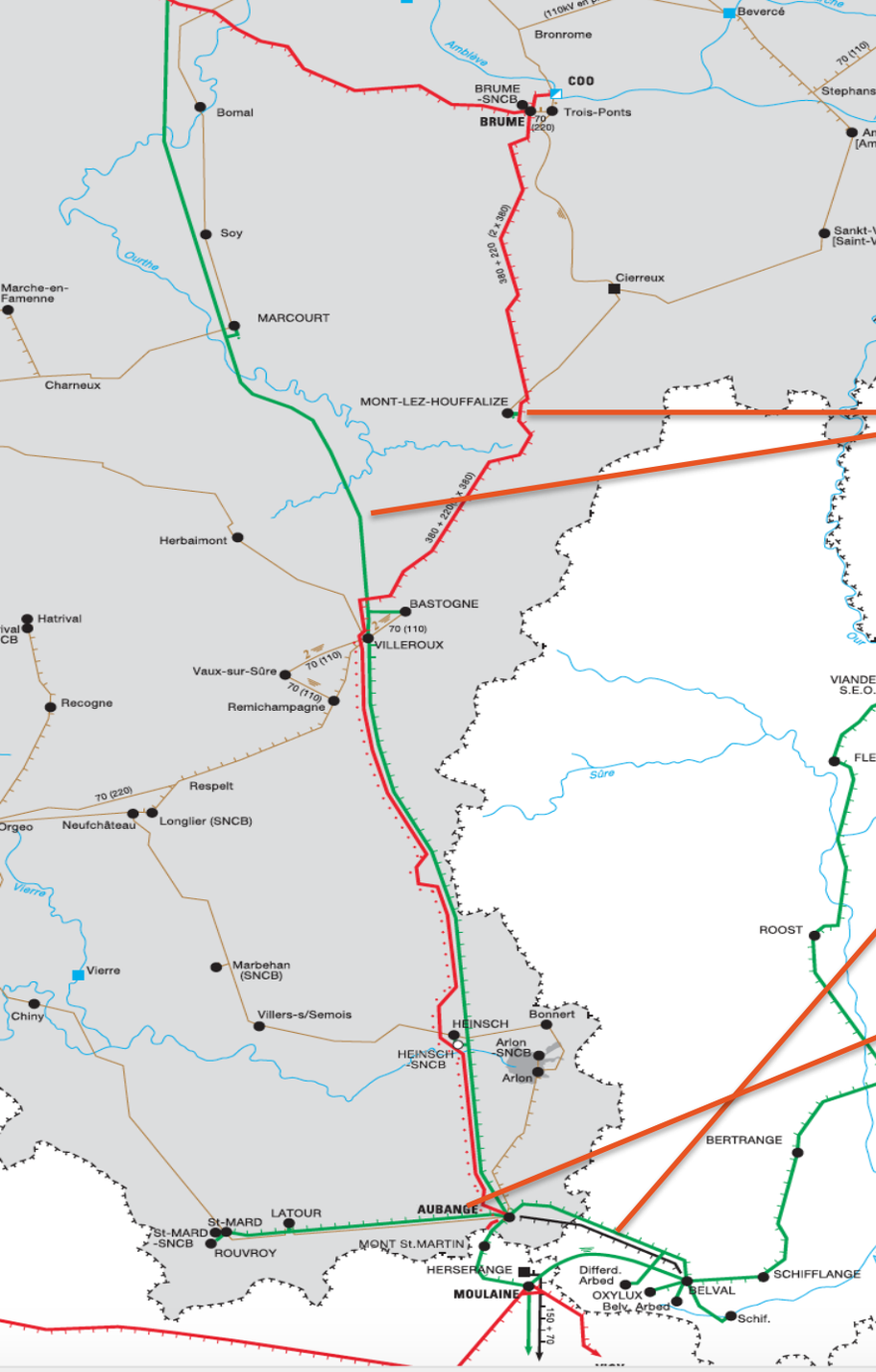


Le poste d'Aubange et la liaison entre Aubange et Esch



Le poste d'Aubange

Un nœud crucial du réseau belge et européen



Backbone 220-380 kV
Réseau structurant 380 kV

Interconnexions avec la France et le Luxembourg
Elles permettent la construction d'un réseau européen maillé et intégré.

Maillage du réseau belge du Nord au Sud et de l'Est à l'Ouest.
Chacune de ces liaisons répond à des besoins spécifiques du réseau belge et assure la sécurité d'approvisionnement de la région.

La liaison Aubange-Esch



220 kV



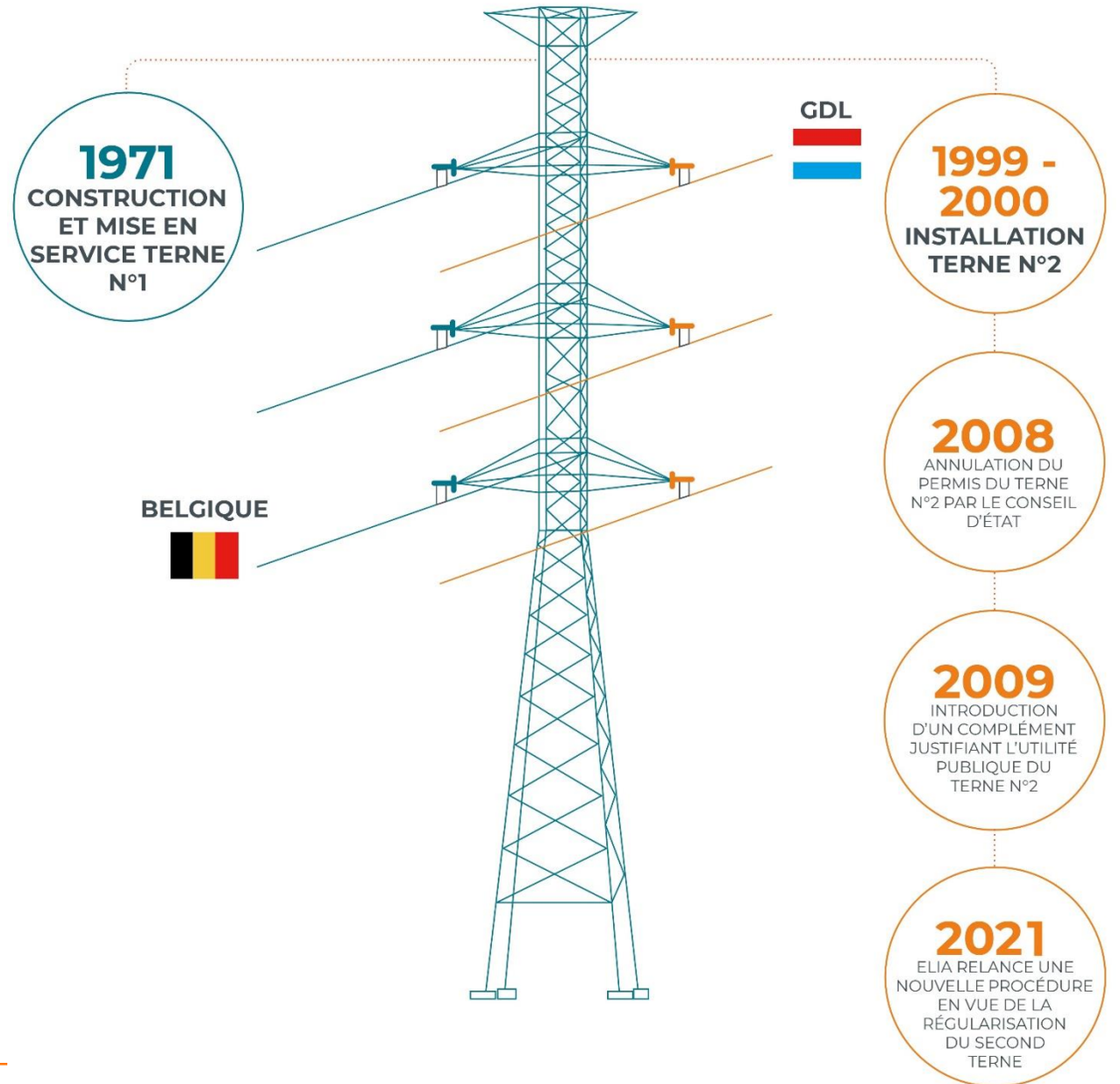
15 pylônes sur 5,3 km



Une ville et une commune belges
concernées :
Aubange et Messancy



L'historique de la liaison



Son utilité

Deux ternes – deux besoins rencontrés

→ Les 15 pylônes et le premier terne ne font pas l'objet de la demande de « régularisation »

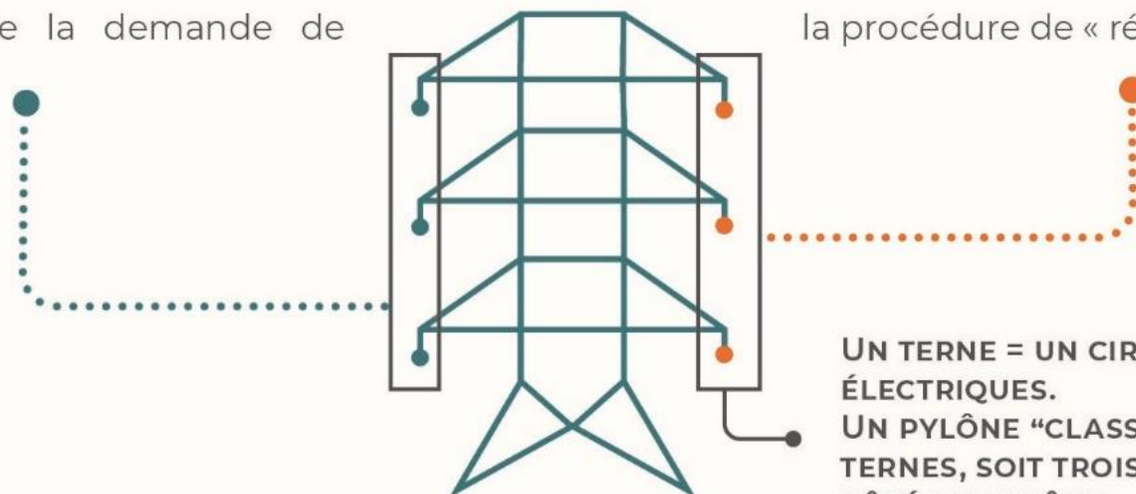
Sotel

Sotel – Gestionnaire du réseau industriel luxembourgeois

TERNE N°1 :

Aujourd'hui, ce terne permet la Sécurité d'approvisionnement du réseau industriel luxembourgeois.

→ Ce 2ème terne fait aujourd'hui l'objet de la procédure de « régularisation »



UN TERNE = UN CIRCUIT DE 3 PHASES ÉLECTRIQUES.
UN PYLÔNE "CLASSIQUE" COMPREND 2 TERNES, SOIT TROIS PHASES DE CHAQUE CÔTÉ DU PYLÔNE.



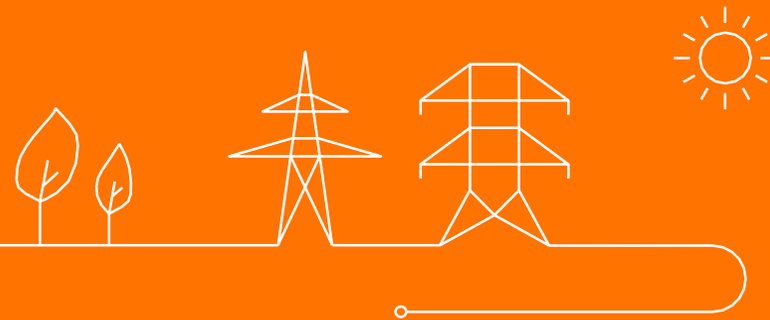
Créos – Gestionnaire du réseau résidentiel luxembourgeois

TERNE N°2 :

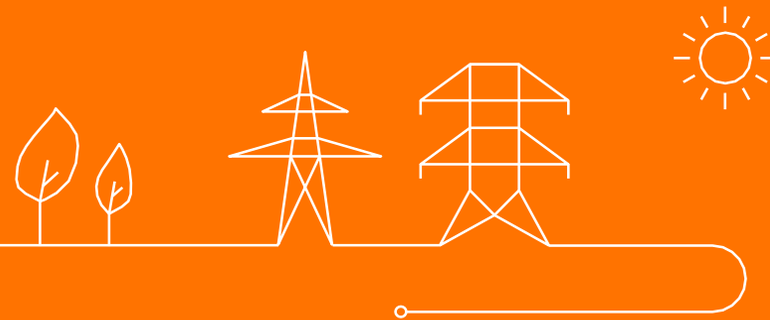
Aujourd'hui, ce terne permet la Sécurité d'alimentation et le secours mutuel des réseaux belge et luxembourgeois.



Bureau d'études - SGS



Communication



Une communication adaptée tout au long du projet

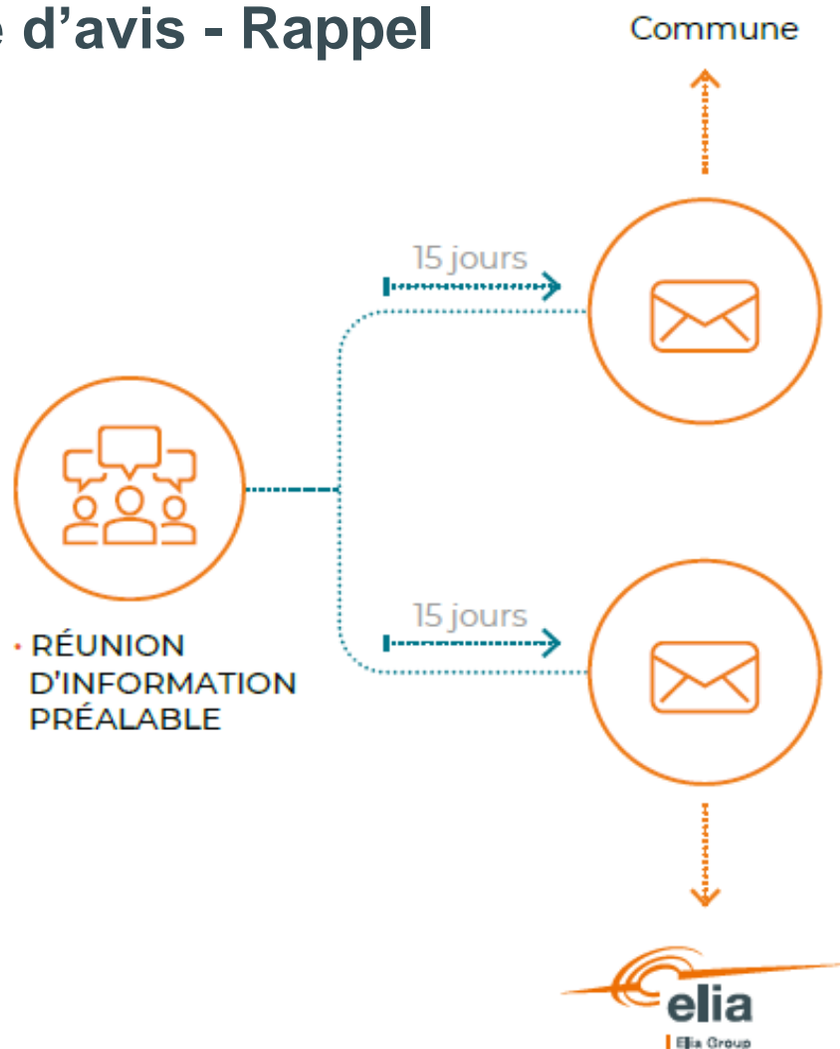
Une fois l'EIE réalisée, une permanence sera réalisée par Elia et le bureau externe afin que vous puissiez prendre connaissance de celle-ci.

Outre cette Réunion d'Information Préalable :

- Page projet sur le Site Elia ;
- Mail box et numéro vert accessibles à tous, tout au long du projet ;
- La possibilité de s'inscrire à la **newsletter** du projet ;
- Etc.



Période d'avis - Rappel



Pour faire part de vos remarques dans le cadre de la RIP

Envoyer un courrier
**jusqu'à 15 jours après
le 16 novembre 2021 :**

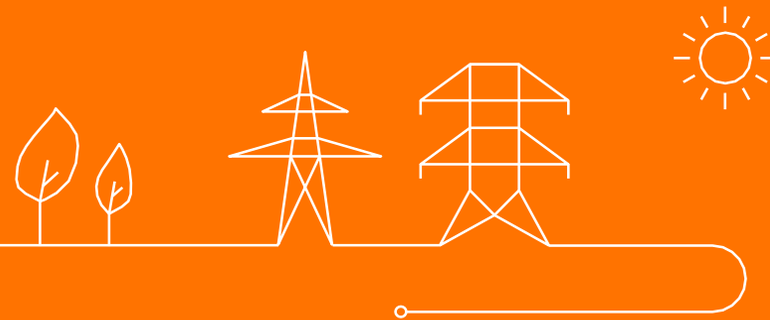
**Collège Communal de
Aubange**
Rue Haute 22 - 6791 Athus

Avec copie à

Elia Asset S.A.
Bertrand Montagne
Boulevard de l'Empereur 20
1000 Bruxelles



Questions-Réponses



Merci.

