A retenir: La coordination est essentielle

- 1. Aucune manœuvre sur le raccordement sans qu'elle ne soit pilotée par le dispatching Elia.
- 2. Je dois pouvoir assurer à l'autre que j'ai pris les actions nécessaires pour lui et que je n'y toucherai plus.
 - → Tant qu'Elia est en possession du document de garantie de l'utilisateur réseau (AMDU de l'UR), l'utilisateur réseau ne peut pas modifier les mesures qu'il a prises.
 - → Tant que l'utilisateur réseau est en possession du document de garantie Elia (AMDE d'Elia),

Elia ne peut pas modifier les mesures qu'il a prises.

- 3. Les mesures prises du côté de l'utilisateur réseau ne pourront être levées qu'une fois que...
 - ☐ l'AMDU a été rendue à l'utilisateur du réseau par Elia ET...
 - que le dispatching Elia a donné l'ordre de manœuvrer.
- 4. Je réalise un cross-contrôle à chaque étape

Coupure Retrait - Pendant la manœuvre

. Réalisation des premières étapes de manœuvre



Chargé de manœuvre

2. Confirmation officielle des garanties faites par le client



- a) Le dispatcher Elia demande une confirmation écrite des mesures au client (AMDU)
- D Le chargé de manœuvre Elia va chercher l'AMDU (yeux du dispatching Elia)
- c) Le client remet l'AMDU à Elia et le cross-check est réalisé

Tant qu'Elia est en possession du document de garantie de l'utilisateur réseau (AMDU), le client ne prend plus aucune action de manœuvre sur le raccordement

3. Fin de la manœuvre



Le dispatcher Elia consigne l'AMDU, réalise les dernières manœuvres côté Elia uniquement et clôture la manœuvre.

Coupure Retrait - Après la manœuvre

4. Confirmation officielle d'Elia





a) Le client demande une confirmation écrite des mesures prises par Elia (AMDE)

b) Le CSL remet l'AMDE au client et le cross-check est réalisé

Tant que l'utilisateur réseau est en possession du document de garantie Elia (AMDE), Elia ne pourra pas modifier les mesures prises.

5. Pendant les travaux...



Ne faites aucune manœuvre sur votre partie du raccordement



A retenir: La communication est essentielle

- 1. Toujours communiquer avec la bonne personne
- 2. Communication de répétition pour être certain que les instructions sont bien comprises
- 3. L'information sera toujours composée :
 - De votre nom
 - Du poste dans lequel vous vous trouvez
 - Le raccordement concerné
 - De l'action à effectuer/effectuée ou de l'état ouvert/fermé

Remise - Avant la manœuvre

Chargé de Sécurité

1. Fin des travaux



Votre/Vos chargé(s) des travaux vous confirme(nt) la fin de ses travaux en rendant les autorisations de travail selon vos procédures habituelles.

2. Retour de l'AMDE



Quand l'utilisateur du réseau n'a plus besoin de garantie d'Elia, prévenez l'agent Elia (CSL) pour lui rendre le document écrit (AMDE) garantissant le maintien des mesures de sécurité qu'Elia garanti

!!! Même après avoir rendu le document de garantie AMDE, les mesures de sécurité doivent rester en place jusqu'à ce que le dispatching Elia demande de les retirer

M_{anœuvre}

Remise - La manœuvre

Lorsque que tous les travaux Elia et/ou client(s) sur le raccordement sont terminés le processus de manœuvre peut commencer.

3. Retour de l'AMDU



- Le dispatcher Elia demande au manœuvrant Elia d'aller rendre le document de garantie AMDU b) Le chargé de manœuvre Elia remet l'AMDU au client
- !!! Même après avoir reçu de retour le document de garantie AMDU, les mesures de sécurité doivent rester en place jusqu'à ce que le dispatching Elia demande de les retirer
- 4. Réalisation des étapes de manœuvre



Le dispatcher Elia appelle les manœuvrants (Client et Elia) avec les consignes claires pour la réalisation étape par étape de la note de manœuvre.