



Les tendances



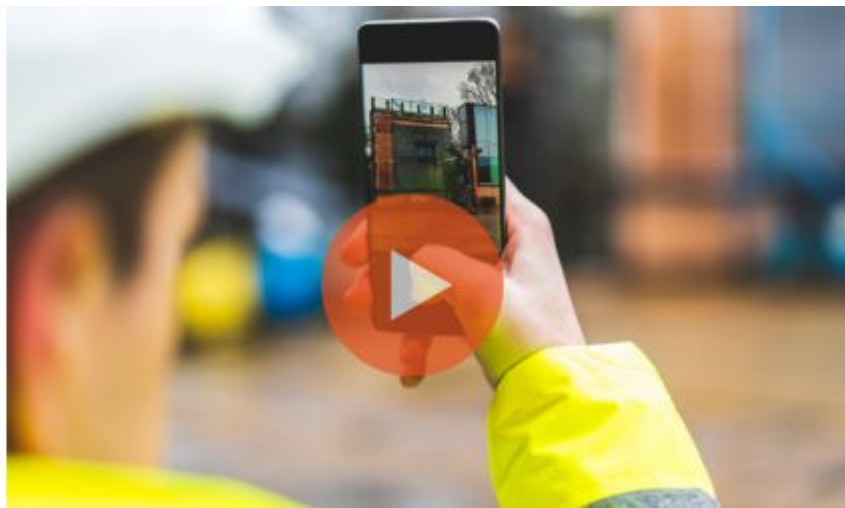
Depuis début 2024, vous nous avez signalé 21 accidents de travail avec un total de 239 jours d'incapacité de travail. Ce qui a pour conséquence que notre TRIR (nombre d'accidents / heures prestées) est passé à 21,31, autrement dit, une augmentation de 91% par rapport à 2023. Un peu plus de 60% des accidents concernent les mains et les pieds et ont pour causes principales:

- Chute et trébuchement ;
- Manipulation.

Nous souhaitons souligner l'importance de maintenir l'ordre et la propreté, d'une bonne préparation des travaux, du suivi des procédures et de l'application du principe STAR. Nous appelons à votre vigilance afin d'atteindre notre ambition – 0 accident.

De plus en plus d'accidents liés à l'utilisation d'un téléphone portable sur chantier

Elia Transmission Belgium observe en ce début d'année 2024, une recrudescence des accidents de gravité relative chez leurs prestataires sur l'ensemble de leurs chantiers. Il est essentiel d'agir avant que des accidents plus graves ne surviennent. Parmi les pratiques dangereuses observées, on retrouve l'utilisation du téléphone portable sur le chantier en circulation piétonne dans des zones où peuvent circuler d'autres véhicules ou même au volant d'un engin ou véhicule de chantier. Le risque d'accident est multiplié par 4 lorsque l'on téléphone au volant.



Lire les recommandations de sécurité

Nouvelle commande de portail dans les Postes HT de Beerse et Brume



Une nouvelle porte d'accès a été mise en service aux postes HT de Beerse et Brume. Il s'agit d'un portail coulissant motorisé à l'entrée principale du poste.

Cette nouvelle commande des portails, conforme aux nouvelles spécifications des clôtures, garantira que les portails restent ouverts moins de temps, ce qui est nécessaire pour protéger nos postes contre les personnes indésirables et non autorisées. Lors de l'entrée et de la sortie d'un poste haute tension, il est important que tous les portails soient fermés. Le portail est reconnaissable grâce à un autocollant spécifique apposé à l'extérieur du poteau (voir ci-contre).

ATTENTION

PORTAIL AUTOMATIQUE

- LE PORTAIL S'ARRÊTE ET SE FERME AUTOMATIQUEMENT APRÈS 4 SECONDES SI DÉTECTÉ PENDANT L'OUVERTURE DU PORTAIL
- LE PORTAIL SE FERME AUTOMATIQUEMENT 4 SECONDES APRÈS OUVERTURE COMPLÈTE
- LE PORTAIL S'ARRÊTE ET S'OUVRE AUTOMATIQUEMENT COMPLÈTEMENT SI DÉTECTÉ LORS DE LA FERMETURE DU PORTAIL

VÉRIFIEZ TOUJOURS QUE LE PORTAIL EST CORRECTEMENT FERMÉ APRÈS QUITTER LE POSTE

Comment accompagner l'inspection des autorités et/ou intervention

des services de secours en toute sécurité ?



La procédure PR004 « prescriptions relatives à l'accès à un lieu électrique Elia », [disponible sur le site web elia.be](https://www.elia.be), décrit les instructions à suivre en cas d'inspection des autorités et/ou intervention des services de secours. Voici un résumé des règles les plus importantes:

1. Dans le cas où un BA5 Elia est présent sur le site, c'est lui qui prendra en charge l'inspection des autorités et/ou intervention des services de secours.
2. Lorsqu'il est absent: seuls les Chargés de Travaux des contractants qui sont BA5 peuvent prendre en charge et accompagner les autorités et/ou services de secours ; ceci dans la limite de ses capacités en respectant les principes de précautions suivants :
 - Appelez immédiatement l'émetteur de votre autorisation de travail Elia (le PRC par exemple) et suivez ces instructions.
 - Priorité à votre sécurité ! Ne vous mettez pas en danger !
 - Ne pénétrez pas dans une zone à risque (électrique, incendie etc..)

Editeur responsable
Karima Dahmani - Contractors Safety Manager

Votre adresse e-mail est uniquement utilisée pour vous envoyer les Newsletters et communications d'Elia. Vous pouvez à tout moment utiliser le lien de désabonnement intégré à notre Newsletter ou à nos communications. Toutes les informations sur le traitement de vos données à caractère personnel sont disponibles dans notre [politique de confidentialité](#) .