

Safety Information



Voor de Nederlandse versie, zie hieronder

Newsletter à l'attention de tous les contractants effectuant des travaux sur nos lignes à haute tension

Cher contractant,

Comme vous le savez, chez Elia, nous attachons une grande importance à travailler en toute sécurité. Cela s'applique tant à notre propre personnel qu'à nos sous-traitants.

Dans cette lettre d'information, nous souhaitons vous informer des améliorations concernant le travail en hauteur dans les pylônes à haute tension.

Système d'évacuation pour le travail dans les pylônes à haute tension

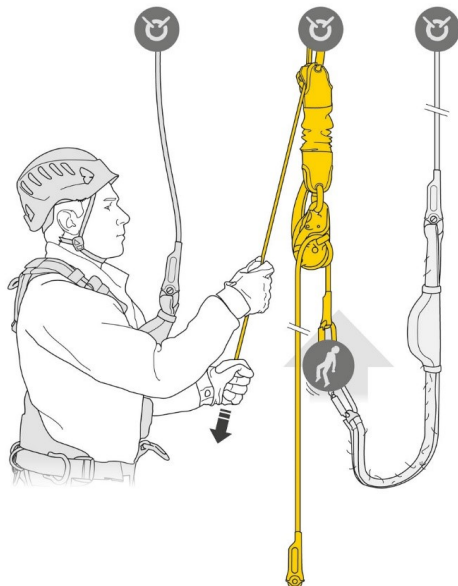
Nous essayons toujours de faire mieux et de suivre l'évolution du marché en ce qui concerne les EPC et les EPI (équipements de protection individuelle).

Comme l'exige la loi (arrêté royal du 31 août 2005 relatif à l'utilisation d'équipements de travail pour des travaux temporaires en hauteur, art. IV 5.18), toute personne travaillant dans nos pylônes doit pouvoir évacuer elle-même le lieu de travail : *Aucun travail en hauteur impliquant des techniques d'accès et de positionnement par corde ne peut être confié à un travailleur isolé. La présence d'un autre travailleur capable de donner rapidement l'alerte et ayant la connaissance nécessaire **des procédures de sauvetage** est obligatoire.*

À l'heure actuelle, en tant que client, nous n'avons pas suffisamment d'informations sur la manière dont cette obligation légale est mise en pratique par nos contractants. Étant donné que les employés et les entrepreneurs d'Elia travaillent régulièrement ensemble dans les pylônes, nous avons choisi de rendre le dispositif d'évacuation obligatoire à l'avenir.

À partir du 1er septembre 2022, nous demandons à tous les entrepreneurs travaillant dans nos pylônes haute tension d'utiliser [**le kit Petzl Jag Rescue**](#) comme dispositif d'évacuation.

En stipulant le choix de l'équipement, nous apportons une uniformité et garantissons que toute personne travaillant dans nos pylônes peut secourir ses collègues en cas de besoin.



Le dispositif d'évacuation doit toujours être présent sur le site.

Pour notre propre personnel, nous avons déterminé, sur la base d'une analyse des risques, pour quels travaux le kit doit être effectivement présent dans le mât.

Nous attendons la même chose de vous en tant qu'entrepreneur.

L'ensemble de votre personnel doit être formé régulièrement (minimum 1 session de formation/an) afin d'être en mesure de mener à bien l'évacuation en douceur si nécessaire.

N'hésitez pas à contacter l'équipe de sécurité des contractants si vous avez d'autres questions.

Nous pouvons également vous mettre en contact avec différents partenaires externes qui peuvent vous aider dans la formation de votre personnel.

Nota stream 2 : Protection politique contre les chutes dans les pylônes

Nous avons lancé un nouveau nota dans lequel tous les détails sont donnés sur l'emplacement du pylône et la manière dont nos techniciens peuvent s'y attacher. Il est important que vous lisiez ce mémorandum en détail et que vous en communiquiez le contenu à vos techniciens.

En plus du mémo, nos collègues du département QCEM ont également élaboré un guide rapide qui peut aider les personnes sur le terrain à déterminer exactement où elles sont autorisées à se fixer à nos mâts.

[La quick guideline peut être consultée ici.](#)

[La note complète peut être consultée ici.](#)

Cher contractant,

Nous allons dorénavant à nouveau vous tenir davantage informé de nos activités qui vous concernent et qui sont liées à la sécurité et au bien-être.

Nous enverrons **2 types de communication à l'aide de cette newsletter :**

- Communication ad hoc suite à **des événements indésirables** (comme des informations pertinentes sur un accident).
- **Communication stratégique sur des projets en cours** (tels que l'implémentation de 'Safety Culture Ladder', les modifications apportées à nos formations, etc.)

Comme la communication ad hoc n'est pas toujours pertinente pour tous les contractants, vous pouvez vous inscrire via notre site web et **indiquer les catégories** (Travaux de génie civil, travaux électriques, ...) qui vous intéressent.

Via notre site web, indiquer les catégories qui vous intéressent



Nieuwsbrief ter attentie van alle contractors die werken in onze hoogspanningslijnen uitvoeren

Beste contractor,

Zoals u weet, hechten we bij Elia veel belang aan werken in alle veiligheid. Dit zowel bij ons eigen personeel alsook bij onze onderaannemers.

Via deze nieuwsbrief wensen we u te informeren over verbeteringen wat betreft werken op hoogte in de hoogspanningsmasten.

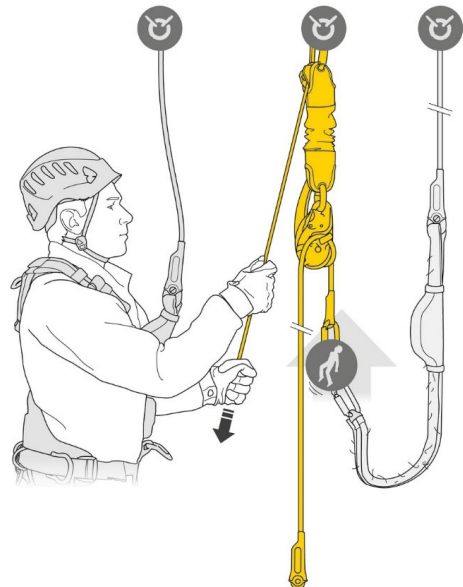
Evacuatie systeem werken in hoogspanningsmasten

We proberen steeds beter te doen en evoluties op de markt te volgen als het aankomt op CBM's en PBM's (persoonlijke beschermingsmiddelen).

Zoals wettelijk verplicht (KB 31 augustus 2005 betreffende het gebruik van arbeidsmiddelen voor tijdelijke werkzaamheden op hoogte art IV 5.18) moeten alle personen die in onze masten werken, zelf in staat zijn om een evacuatie uit te voeren: *Geen enkele werkzaamheid op hoogte waarbij toegangs- en positioneringstechnieken met touwen gebruikt worden mag toevertrouwd worden aan een afgezonderd tewerkgestelde werknemer. De aanwezigheid van een andere werknemer die in staat is snel alarm te geven en de nodige kennis heeft van de procedures voor reddingsoperaties is verplicht.*

Op vandaag hebben we als opdrachtgever onvoldoende zicht op hoe deze wettelijke verplichting bij onze contractors wordt omgezet in praktijk. Gezien Elia-medewerkers en contractors regelmatig samenwerken in de masten, hebben we ervoor gekozen om het evacuatietoestel in de toekomst te verplichten.

Vanaf 01/09/2022 verwachten we dan ook dat alle contractors die werkzaamheden uitvoeren in onze hoogspanningsmasten de **Petzl Jag Rescue kit** gebruiken als evacuatiemiddel.



Door de keuze van het toestel vast te leggen brengen we uniformiteit en zorgen we ervoor dat iedereen die zich in onze masten bevindt, zijn collega's kan redden moet dat het geval zijn.

Het evacuatietoestel moet steeds op de werf aanwezig zijn.

Voor ons eigen personeel hebben we op basis van een **risicoanalyse** bepaald voor welke werken de kit ook effectief in de mast moet aanwezig zijn.

Wij verwachten van u als contractor hetzelfde.

Al uw personeel dient op regelmatige basis (minimum 1 training/jaar) getraind te worden ten einde de evacuatie vlot te kunnen uitvoeren indien dat nodig zou blijken.

Aarzel niet om het Contractor Safety Team te contacteren indien u nog extra vragen heeft. Wij kunnen u tevens in contact brengen met diverse externe partners die ook u kunnen helpen op vlak van opleiding van uw personeel.

Nota stream 2: Politiek valbescherming in masten

We lanceerden een nieuwe nota waarin in alle detail wordt weergegeven waar in de mast en op welke manier onze techniekers zich mogen vastmaken. Het is belangrijk dat u deze nota gedetailleerd doorneemt en de inhoud ook overbrengt naar uw techniekers.

Naast de nota hebben de collega's van het departement QCEM ook een quick guideline opgesteld die de mensen op het terrein kan helpen om te bepalen waar precies men zich nu mag vastmaken in onze masten.

[De Quick Guideline kan u hier terugvinden.](#)

[De volledige nota kan u hier terugvinden.](#)

Beste contractor,

Wij zullen u vanaf heden terug meer op de hoogte houden van onze activiteiten die relevant zijn voor u en gerelateerd aan veiligheid en welzijn. We zullen hiervoor **2**

types communicatie uitsturen via deze nieuwsbrief:

- Ad Hoc communicatie naar aanleiding van **ongewenste gebeurtenissen** (zoals bijvoorbeeld relevante informatie over een ongeval)
- **Strategische communicatie over lopende projecten** (zoals bijvoorbeeld de implementatie van de Safety Culture Ladder, wijzigingen aan onze opleidingen...)

Gezien de Ad Hoc communicatie niet telkens voor alle contractors relevant is kan u zich inschrijven via onze website en **aangeven in welke categorieën** (Bouwkundige werken, elektrische werken) u geïnteresseerd bent.

Aangeven in welke categorieën u geïnteresseerd



Responsible publisher
Koen Van Hemelrijck - Contractors Safety Manager

Your e-mail address is only used to send you Elia newsletters and communications. You can use the unsubscribe link found in our newsletters and communications at any time. All information regarding the processing of your personal data can be found in [our Privacy Policy](#).