

Thème : Renforcement des compétences en levage et élingage pendant la Semaine de la Sécurité

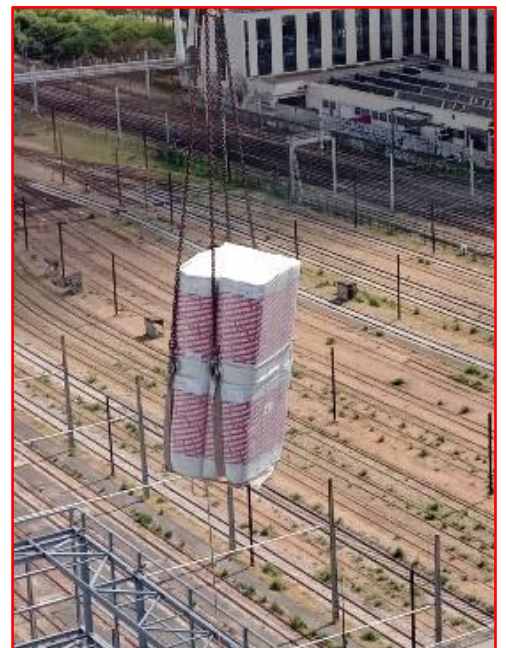
Les opérations de levage constituent un enjeu majeur sur nos chantiers. Bien que la réglementation exige la présence de personnel habilité, il n'est pas rare d'observer des élingages imparfaits. Lorsque l'entreprise a choisi le levage comme thème de la Semaine de la Sécurité en mai 2022, j'ai immédiatement proposé une initiative innovante visant à améliorer les compétences et les connaissances en matière de levage.

Objectif :

Mon ambition était d'offrir à tous les collaborateurs, y compris ceux déjà formés, l'opportunité de perfectionner leurs connaissances en élingage. Qu'il s'agisse des travailleurs en première ligne ou des ingénieurs projets, il était crucial de sensibiliser chacun à l'importance d'un élingage correct, dans le but d'améliorer globalement la sécurité sur le site.

Implication et Collaboration :

En tant que Responsable HSE du site, j'ai souvent dû intervenir sur des problématiques de levage. De plus, j'avais engagé de longues discussions avec les travailleurs, chacun partageant son expérience quant à ce qui est faisable ou non. Il m'a donc semblé primordial d'uniformiser les connaissances et de favoriser l'amélioration continue sur ce point.



Partenaires du projet

- ✓ **HSE de l'entreprise** : Pour ses retours d'expérience et son implication dans cette innovation, facilitant ainsi la transmission sur d'autres chantiers.
- ✓ **Chef élingueur** : Pour son aide dans la mise en œuvre du projet et sa présence lors des animations afin d'expliquer les élingages aux participants.
- ✓ **Chef de chantier principal** : Pour son rôle dans l'implication des entreprises extérieures et leur participation obligatoire au parcours pédagogique.
- ✓ **Entreprise d'échafaudage** : Pour la mise en place de l'échafaudage adapté à nos besoins.

- ✓ **Cordistes** : Pour la démonstration de techniques utiles, telles que les nœuds, afin d'impliquer activement les travailleurs.

Budget :

Location de l'échafaudage : 300 €

Coût total : Aucun coût supplémentaire pour l'entreprise, grâce aux efforts conjoints des collaborateurs et au soutien des cordistes, qui ont ajouté une dimension pratique à l'expérience.

Description du Projet :

1. Installation de l'Échafaudage Pédagogique :

- Un échafaudage a été installé avec plusieurs charges suspendues. Grâce à la collaboration avec mon responsable élingueur, certaines étaient élinguées correctement, tandis que d'autres ne l'étaient pas. Il a participé avec moi tout au long de la sensibilisation pour pouvoir donner les explications correctes aux travailleurs
- L'objectif de cette installation était de créer un environnement d'apprentissage pratique où les travailleurs pourraient identifier les bonnes et mauvaises pratiques.

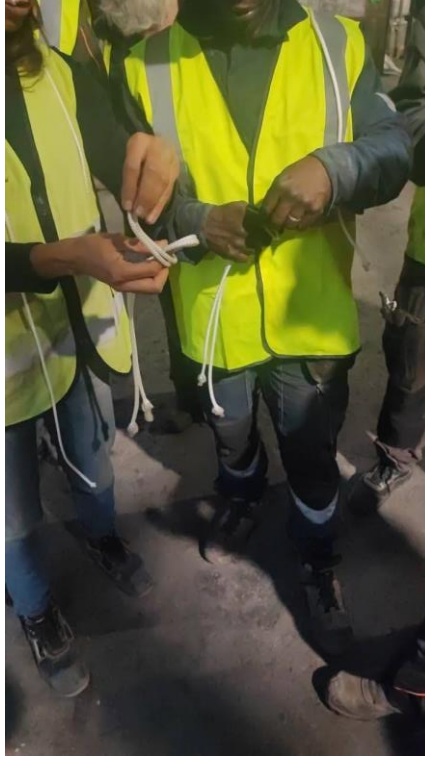


2. Parcours Pédagogique :

- Chaque entreprise travaillant sur le site a été invitée à passer devant l'échafaudage.
- J'ai encadré chaque groupe (ouvriers, chefs d'équipe, ingénieurs ,...) pour analyser les charges suspendues et déterminer lesquelles respectaient les normes de sécurité.
- Ce parcours a permis de sensibiliser chaque participant aux conséquences possibles d'un élingage incorrect et a renforcé leur capacité à identifier et corriger ces erreurs sur le terrain.

3. Démonstration Pratique par les Cordistes :

- En complément, j'ai collaboré avec des cordistes professionnels qui ont réalisé des démonstrations de nœuds simples et pratiques, réalisables "à la maison".
- L'objectif de cette démonstration était de maintenir l'attention des travailleurs tout en leur offrant des compétences utiles et applicables dans leur travail quotidien.



Résultats Attendus :

- **Amélioration des Pratiques de Sécurité :** Les participants ont acquis une meilleure compréhension des normes de sécurité en matière d'élingage, ce qui a directement contribué à la réduction des risques d'accidents sur le chantier.
- **Renforcement de la Culture de Sécurité :** En impliquant tous les niveaux hiérarchiques, de l'ouvrier à l'ingénieur, le projet a favorisé une culture de sécurité partagée et a renforcé la communication autour de ces enjeux critiques.
- **Engagement et Motivation des Travailleurs :** La démonstration pratique des cordistes a suscité l'intérêt et l'engagement des travailleurs, ce qui a contribué à ancrer durablement les bonnes pratiques.

Conclusion : Ce projet a transformé la Semaine de la Sécurité en une véritable expérience d'apprentissage immersive. En associant théorie et pratique, il a renforcé les compétences en sécurité de l'ensemble du personnel, tout en rendant l'expérience pédagogique et engageante..

Evaluation :

J'ai observé une réduction des remarques concernant les levages sur le site ainsi qu'un accroissement des conversations constructives autour de ce sujet.

Aucun presque accident / accident n'a été déploré avec des levages sur l'année qui a suivi.

Pour qu'un réel impact est pu être présent tout au long du chantier, il aurait fallu refaire cet exercice tous les 6 mois. En effet, le turn-over sur un chantier est très important et les travailleurs restent peu de temps sur le site.

Toutefois, pour un impact durable, cet exercice devrait être répété tous les six mois en raison du fort turnover sur le chantier. Bien que le manque de temps m'ait empêché de réitérer cette initiative, je suis convaincue que cette expérience a contribué à une meilleure implication des travailleurs dans la sécurité. Dès que l'occasion se présentera, je me réjouis de renouveler ce projet, d'autant plus que son coût est minime et son impact majeur.