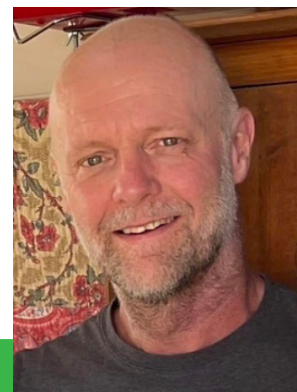


# EXPLORATION DES MŒURS DE SÉCURITÉ DANS L'INDUSTRIE DE L'ÉCHAFAUDAGE : ENTREVUE AVEC CHRISTIAN LABBÉ

Dans le cadre de notre enquête sur l'évolution des mœurs de sécurité dans l'industrie de l'échafaudage, nous avons eu l'opportunité de discuter avec Christian Labbé, Coordonnateur SST chez Échafauds Plus et membre du comité de formation à l'AQIEA. Cette entrevue avec Christian Labbé offre un aperçu détaillé de l'évolution et des défis des mœurs de sécurité dans l'industrie de l'échafaudage, ainsi que des conseils pratiques pour promouvoir une culture de sécurité robuste. Voici un résumé de notre entretien :



## 1. Pouvez-vous partager avec nous votre parcours professionnel et votre engagement dans le domaine de la sécurité de l'échafaudage ?

*Réponse :* Mon parcours dans l'industrie de l'échafaudage a débuté il y a plus de 20 ans. J'ai eu la chance de travailler dans divers secteurs, du secteur industriel aux ouvrages d'art et un peu partout où on trouve de l'échafaudage, ce qui m'a permis d'acquérir une expérience diversifiée. Depuis 2018, j'ai eu l'opportunité d'occuper des rôles clés dans la prévention des accidents, la formation des travailleurs et la coordination de la santé et sécurité au travail. Mon engagement dans ce domaine découle de ma passion pour la sécurité des travailleurs et de mon désir de contribuer à un environnement de travail sécuritaire.

## 2. Comment percevez-vous la notion de « mœurs de sécurité » dans notre industrie, et comment cette notion a-t-elle évolué au cours de votre carrière ?

*Réponse :* Les mœurs de sécurité représentent l'attitude et les pratiques adoptées par les intervenants de l'industrie de l'échafaudage en ce qui concerne la sécurité au travail. Au fil des années, j'ai observé une évolution significative dans ce domaine. Il y a 20 ans, les pratiques en matière de sécurité étaient souvent insuffisantes, et il n'était pas rare de voir des travailleurs prendre des risques inutiles. Aujourd'hui, nous assistons à une prise de conscience croissante de l'importance de la sécurité au sein de l'industrie. Les efforts de sensibilisation, les programmes de formation et l'application plus stricte de la réglementation ont contribué à améliorer les mœurs de sécurité, bien que des défis persistent. Certains marchés, menés par des grands donneurs d'ordres comme les domaines industriel et de construction de génie civil, mènent le bal, et d'autres tardent à changer complètement, par exemple, le domaine de la construction résidentielle. De manière générale cependant, je remarque que l'orgueil cède sa place progressivement. J'ai l'impression qu'en 2024, une forme de culture de bien-être s'est installée et le courant passe donc beaucoup mieux dans les efforts de sensibilisation.

## 3. Quels défis avez-vous observés en matière de sécurité, et comment notre industrie a-t-elle réussi à les surmonter ?

*Réponse :* Au fil des ans, plusieurs défis en matière de sécurité ont été identifiés et adressés. Par exemple, l'utilisation adéquate des équipements de protection individuelle, tels que les harnais, a été un défi majeur, bien que possiblement surprenant. Grâce à des efforts concertés en formation et en sensibilisation, nous

avons observé une amélioration significative dans ce domaine. Plusieurs intervenants se sont mobilisés tels que la CNESST, les associations patronales, les syndicats, les donneurs d'ouvrage, les entreprises du domaine et bien sûr, les travailleurs eux-mêmes. De plus, les avancées technologiques et les changements dans les méthodes de travail ont également contribué à améliorer la sécurité sur les chantiers.

#### 4. En tant qu'expert en formation, quelles sont les meilleures pratiques actuelles pour cultiver des mœurs de sécurité solides ?

Réponse : La formation continue adéquate et la supervision active sont essentielles pour cultiver des mœurs de sécurité solides. Les travailleurs doivent être correctement formés et régulièrement sensibilisés aux risques liés à leur travail. La supervision active, qui implique une surveillance proactive sur le terrain et un soutien constant aux travailleurs, est également cruciale pour maintenir un environnement de travail sécuritaire. La notion d'accompagnement ici est importante.

#### 5. Comment les avancées technologiques et les changements dans les méthodes de travail ont-ils influencé la sécurité sur les chantiers d'échafaudage ?

Réponse : Les avancées technologiques, telles que l'utilisation de la machinerie de chantier et les outils de communication améliorés, ont considérablement amélioré la sécurité sur les chantiers d'échafaudage. Par exemple, l'utilisation de chariots élévateurs et de grues pour la manutention des matériaux a réduit les risques de blessures liées à la manipulation manuelle. De plus, les nouvelles méthodes de travail et les protocoles de sécurité améliorés ont permis de réduire les accidents et les blessures sur les chantiers.

#### 6. Quels conseils donneriez-vous aux entreprises pour rester proactives dans l'amélioration continue de leurs mœurs de sécurité ?

Réponse : Je conseillerais aux entreprises de rester connectées au chantier. Les bottines doivent suivre les babines et on doit s'assurer de maintenir la cohérence entre le résultat souhaité, le discours, et les moyens qu'on se donne en chantier. Il est également essentiel d'investir dans la formation et la sensibilisation des travailleurs, ainsi que dans l'évaluation régulière des risques sur les chantiers. En encourageant une culture de sécurité et en favorisant la communication ouverte entre les employeurs et les travailleurs, les entreprises peuvent rester proactives dans l'amélioration continue de leurs mœurs de sécurité.

