

# Contractor & Sub-Safety: Integrating External Workers Safely Fatality File – French



## Deux Entrepreneurs Tués Après être Entrés dans un Regard d'Égout Déficent en Oxygène sans les Contrôles de Sécurité Requis

Deux travailleurs sous contrat de Belt Construction Inc. sont décédés après être entrés dans un regard d'égout nouvellement installé sur un chantier à Edmond, dans l'Oklahoma, sans planification adéquate des espaces confinés ni test atmosphérique. Le premier travailleur est descendu à environ 6 mètres sous terre pour effectuer des tests et a immédiatement perdu connaissance en raison d'une atmosphère déficiente en oxygène. Un deuxième entrepreneur est entré dans le regard pour tenter de le secourir et a également perdu connaissance. Les deux travailleurs sont décédés des suites de leurs blessures.

L'enquête de l'OSHA a révélé que l'entrepreneur n'avait pas effectué les évaluations requises pour les espaces confinés, notamment les tests de niveau d'oxygène et la détermination des besoins en ventilation. L'entreprise n'avait pas fourni d'équipement de sauvetage, n'avait pas formé les travailleurs aux exigences relatives à l'entrée dans des espaces confinés et n'avait pas obtenu les permis d'entrée obligatoires en vertu de la loi fédérale. Le manque de coordination entre l'entrepreneur et le site d'accueil a fait que les contrôles des risques critiques, les procédures de sauvetage et les responsabilités n'ont jamais été communiqués ni appliqués. L'OSHA a cité l'entreprise pour de multiples violations graves et délibérées et a proposé des sanctions d'un montant de 287 150 dollars.

Cet incident démontre l'importance vitale d'intégrer correctement les entrepreneurs et les sous-traitants dans les systèmes de sécurité spécifiques au site, en s'assurant qu'ils comprennent les risques liés aux espaces confinés, qu'ils reçoivent une formation, qu'ils suivent les procédures écrites et qu'ils se coordonnent avec l'employeur hôte avant de commencer des tâches à haut risque.

**Source :** Osha.gov