

Forklift Safety – The Danger Zone Fatality File – French



Standing Un employé tué après avoir été heurté par la flèche d'un chariot élévateur qui s'est effondrée

L'employé n° 1 déchargeait une pièce d'acier à l'aide de son chariot élévateur. Son supérieur hiérarchique s'est penché pour décrocher une chaîne et a remarqué que du liquide hydraulique s'écoulait du joint du vérin principal. Il a demandé à l'employé n° 1 d'amener le chariot élévateur au service de maintenance afin qu'il soit réparé. L'employé a garé le chariot élévateur dans la zone d'entretien et a relevé les fourches. L'employé n° 1 se tenait sous les fourches lorsque le raccord hydraulique du mât s'est rompu, provoquant une fuite soudaine de fluide et la chute du mât. L'employé n° 1 a été tué. Personne n'a été témoin de l'accident. Il essayait peut-être de localiser précisément la fuite avant d'appeler le technicien de maintenance. Une clé se trouvait sur le sol près du corps, et il est probable que l'employé n° 1 essayait de serrer le raccord pour arrêter la fuite, mais qu'il a au contraire endommagé le filetage, provoquant une défaillance totale.

Source : Osha.gov