

Electrical Hazards in Construction – Power Tools Fatality File – French



Un employé décède après avoir été électrocuté alors qu'il perçait des trous dans une zone humide

À 9 h 45, le 19 septembre 2023, un employé travaillant comme charpentier pour une entreprise de génie civil effectuait des travaux de construction maritime. L'employé travaillait avec un collègue au sommet d'une plate-forme de travail au-dessus de la mer, où ils perçaient des trous avant l'installation de défenses de quai pour des bateaux de croisière. L'équipe se tenait dans l'eau, sur la plate-forme, et utilisait un outil électrique.

L'employé a reçu une décharge électrique de 110 volts alors qu'il retirait une perceuse HILTI coincée dans un mur du quai. Après la décharge, l'employé et son collègue sont tous deux tombés à la mer d'une hauteur d'environ 1,5 mètre.

Le collègue a été soigné à l'hôpital et a pu sortir, mais l'employé est décédé des suites de ses blessures.

Source: Osha.gov