

Construction Demolition: Hidden Hazards Behind Every Wall Picture This – French



Cette image montre une équipe de démolition travaillant à l'intérieur d'un ancien

bâtiment commercial où les murs et les sections de plafond sont en cours de démolition. Un ouvrier manie un outil pour briser une cloison sèche, sans se rendre compte que des câbles électriques cachés et des supports structurels affaiblis se trouvent juste derrière la surface. La poussière envahit l'air, des débris jonchent le sol et les matériaux suspendus semblent instables. Dans le domaine de la démolition, ce que vous ne voyez pas est souvent ce qui vous blesse.

Une démolition de routine peut rapidement devenir mortelle lorsque les murs dissimulent des câbles électriques sous tension, des conduites de gaz, de l'amiante ou des éléments porteurs qui se déplacent ou s'effondrent soudainement. La chute de débris, les défaillances structurelles inattendues et les risques de choc sont des dangers constants lorsque la démolition est précipitée ou mal évaluée. Effectuez toujours une étude complète des risques avant de commencer, coupez les services publics, portez un EPI approprié, contrôlez la poussière et suivez les plans de démolition techniques afin d'éviter des blessures graves qui pourraient être évitées.