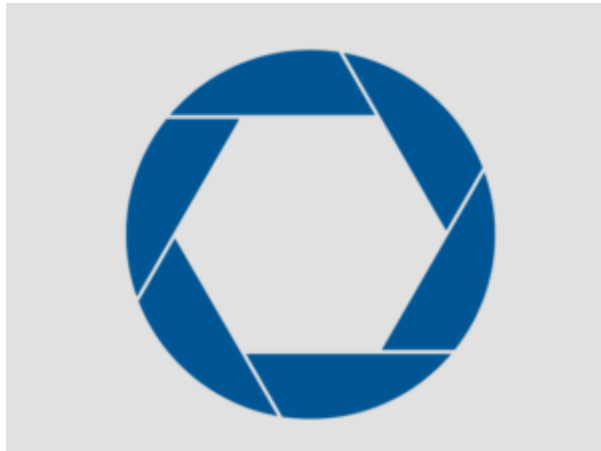


Scaffold Safety Picture This – French



Cette image montre un échafaudage extrêmement dangereux. La base semble instable, soutenue par une planche de bois de fortune, et les roues ne sont pas bloquées. Les ouvriers grimpent sur la structure au lieu d'utiliser une échelle, et bien qu'ils portent des harnais, aucun point d'ancrage ni système antichute n'est visible. Un ouvrier marche sous l'échafaudage, ce qui représente un risque majeur d'être heurté si des outils ou des matériaux tombent.

Pour garantir la sécurité d'un échafaudage, il faut une base solide, des garde-corps, un accès sécurisé et une protection contre les chutes. Les ouvriers ne doivent jamais grimper sur la structure, travailler sur des surfaces instables ou passer sous des échafaudages en cours d'utilisation. Des inspections régulières, une formation adéquate et le respect des réglementations relatives aux échafaudages sont essentiels.

pour prévenir les chutes et les blessures mortelles. La sécurité en hauteur commence au sol.