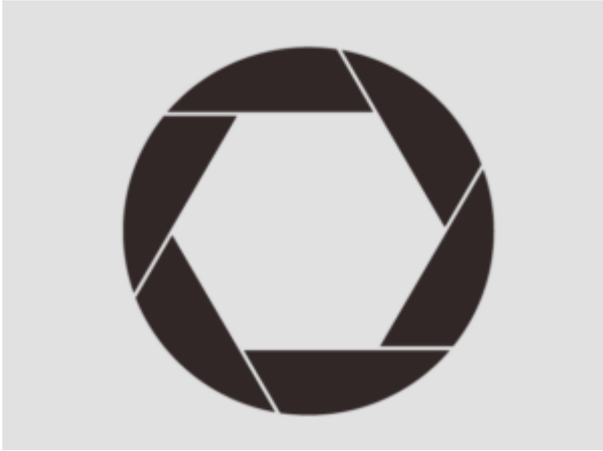


# Scaffold Tower Safety Picture This – French





Cette image met en évidence un problème majeur de sécurité des échafaudages. La personne se tient sur une plate-forme d'échafaudage sans garde-corps, ni protection contre les chutes, ni stabilisation visible. En outre, l'échafaudage a des roues et semble ne pas être sécurisé, ce qui augmente le risque de mouvement et d'effondrement. Travailler en hauteur sans précautions adéquates expose les travailleurs à un risque grave de blessure ou de décès en cas de chute.

Les échafaudages doivent être équipés de garde-corps et de plinthes, et être correctement verrouillés, en particulier lorsqu'ils sont utilisés sur un sol inégal ou mou, comme sur un chantier de construction. Les travailleurs doivent également utiliser des systèmes antichute individuels lorsque cela est nécessaire et ne jamais monter ou travailler sur un échafaudage s'il n'a pas été inspecté et jugé sûr. Ce scénario témoigne d'une mauvaise planification et du non-respect des normes de sécurité de base des échafaudages.