

WILLIAMS
ENGINEERING
INTERNATIONAL



INDUSTRIEL



1.800.263.2393 williamsengineering.com



CONSTRUCTION DURABLE DES SERVICES DE SOUTIEN AUX MINES ET UTILITÉS À DISTANCE

Lorsque vous opérez dans des environnements extrêmes, que ce soit dans le froid de l'Arctique ou dans des endroits isolés, la durabilité, la sécurité et le confort deviennent primordiaux. Williams Engineering s'assure que ces valeurs ont une priorité dans notre développement d'installations de soutien pour l'industrie minière et pour les clients avec des opérations dans l'Arctique ou des endroits isolés.

Nous spécialisons dans la conception et construction d'infrastructures minières de surface et souterraines, y compris les mines à distance ou de l'Arctique. Nous concevons tout, les camps de site, immeubles de bureaux, installations d'entretien et vestiaire "à sec", jusqu'aux installations de soutien complet tel que les centrales électriques et des zones dédiées à la production d'explosifs.

Nous appuyons les entreprises de mines, d'usines qui traitent différents types de métaux, notamment du zinc, or, uranium, bauxite et diamants. La durabilité est importante pour nous et nos clients. En fait, nous écoutons nos clients et nous assurons que nos solutions présentent les options les plus efficaces et respectueuses pour l'environnement. Nous sommes fiers des relations que nous avons développées avec nos clients Areva Resources, BHP Billiton, Rio Tinto et Xstrata.

Notre division industrielle comprend le soutien à la conception d'ingénierie au gouvernement, à l'aviation et aux clients du secteur minier. Nous savons comment et où construire des installations d'entreposage durables pour les carburants d'aviation, le diesel et l'essence dans les zones urbaines, l'Arctique et dans les régions isolées.

Williams Engineering rend aux extrêmes de l'Arctique ou à l'environnement minier une sécurité en liant une vaste expérience et de l'engagement avec un service exceptionnel.