

CHUTE "BYPASS" (TATA STEEL)

Laissez-nous prendre soin de vos projets mécaniques.

À propos

Au cours des dernières années, nous avons participé à de nombreux projets de petite et grande envergure dans le domaine minier et nous avons développé une expertise qui nous pensons pourrait vous intéresser. Voici quelques projets dont nous avons participé activement à leur réussite.

« Clamp Shell »

Conception et Ingénierie d'une chute à ouverture hydraulique. Le mandat comprenait la conception mécanique les calculs d'ingénierie ainsi que l'intégration des composantes hydrauliques.

« Plan de concassage »

Conception d'un plan de concassage selon les requis du client. Le mandat comprenait la conception mécanique, les calculs d'ingénierie jusqu'au dessin de fabrication.

« Chute de transfert »

Conception d'une chute de transfert incluant l'ingénierie, les analyses, le choix et l'intégration des composantes et la modélisation sur SolidWorks prêt pour les mises en plan de fabrication.

« Chute de matériel »

Analyses structurale et thermique de chutes servant dans une usine de potasse en Saskatchewan. Le mandat consistait à fournir les analyses par éléments finis à une firme qui fabriquait les chutes pour le client en Saskatchewan.

Équipements Miniers

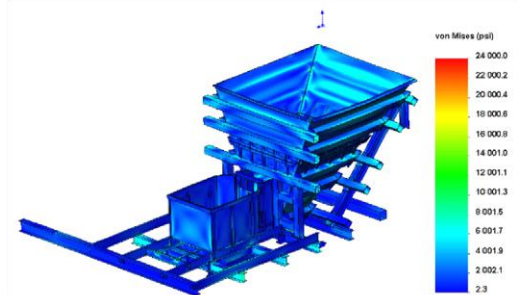
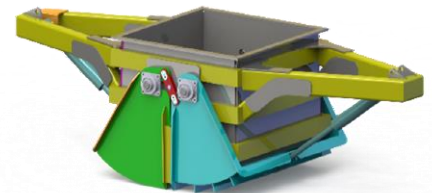
Conception
Ingénierie
Analyse



CONCEPT
PARADESIGN
Vos réalités | Notre efficience

Structures, Chutes,
Trémie, Convoyeurs

CLIENT: CFI MÉTAL, SNC, INGÉNIUM



Concept Paradesign

1990, rue Cyrille-Duquet, Suite 126
Québec (Québec) G1N 4K8
Téléphone : (418) 688-7600
Télécopieur : (418) 688-7635