



VALUE
IMPROVEMENT
PROCESS

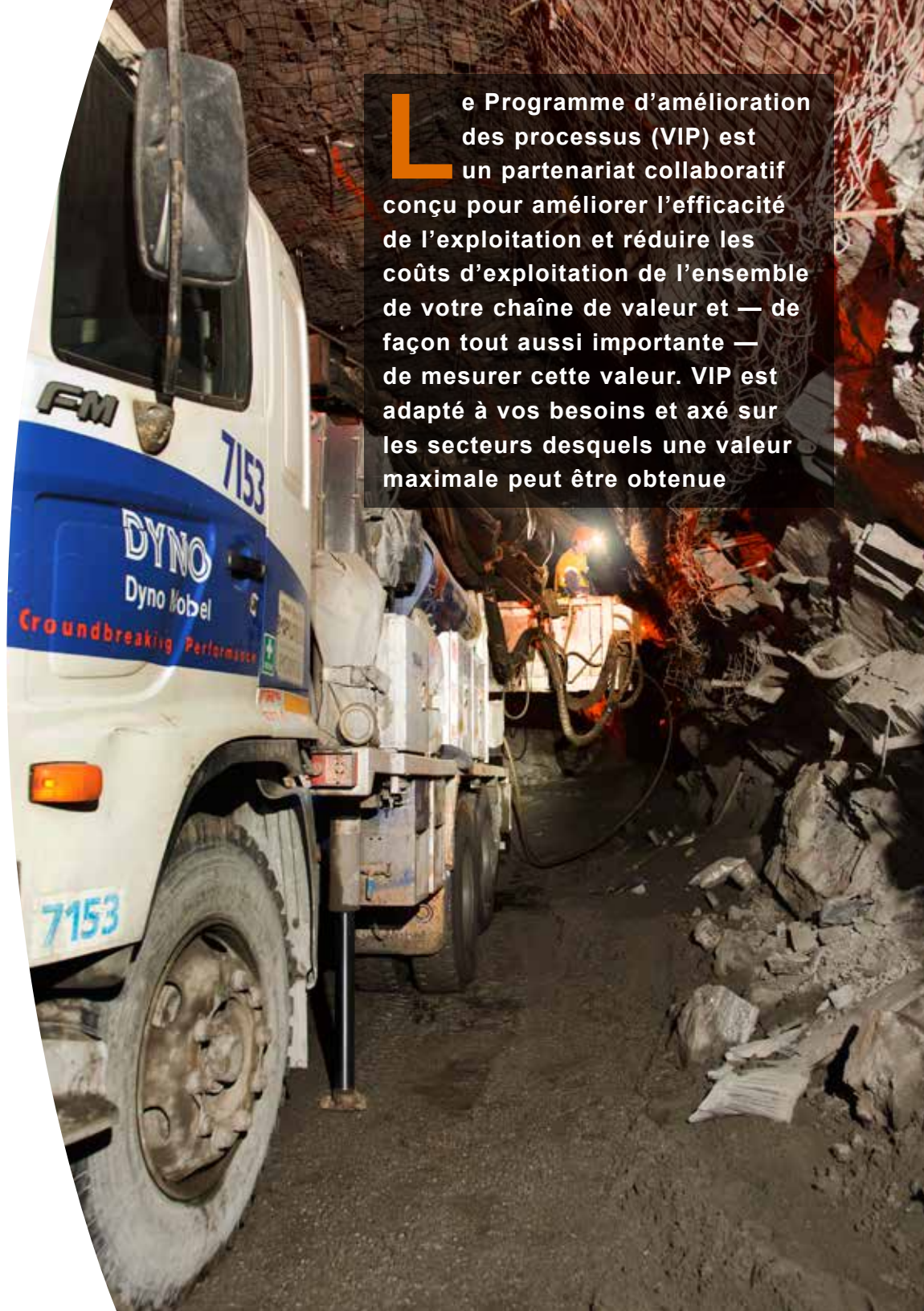
Votre partenariat d'amélioration continue :

- » Augmentez l'efficacité de votre chaîne de valeur
- » Réduisez l'ensemble de vos coûts d'exploitation

DYNO[®]
Dyno Nobel

Groundbreaking Performance[™]

VALUE
IMPROVEMENT
PROCESS



Le Programme d'amélioration des processus (VIP) est un partenariat collaboratif conçu pour améliorer l'efficacité de l'exploitation et réduire les coûts d'exploitation de l'ensemble de votre chaîne de valeur et — de façon tout aussi importante — de mesurer cette valeur. VIP est adapté à vos besoins et axé sur les secteurs desquels une valeur maximale peut être obtenue

UN VIP ADAPTÉ À VOS BESOINS

Augmentation de l'efficacité de la chaîne de valeur

- Création de mesures de référence
- Évaluation de l'impact en aval des activités de la chaîne de valeur
- Élaboration de tableaux de bord de communication

Réduction de l'ensemble de coûts d'exploitation

- Identifier et implanter les opportunités d'amélioration
- Évaluation des coûts des intrants et de l'impact opérationnel
- Recueil de données et analyse des résultats
- Harmonisation avec les besoins



Des résultats concrets

Dyno Nobel est le leader mondial en matière d'explosifs commerciaux et nous avons pour but de relever les défis les plus redoutables de l'industrie.

- #1 fournisseur d'explosifs industriels en Amérique du Nord
- #2 fournisseur d'explosifs industriels en Australie
- **Le plus grand** nombre d'usines de nitrate d'ammonium
- **Le seul** fabricant d'explosifs offrant une gamme complète
- **3 000** employés dans le monde
- **2 800** brevets développés
- **230** brevets actuellement appliqués
- **180** ans d'innovations pratiques

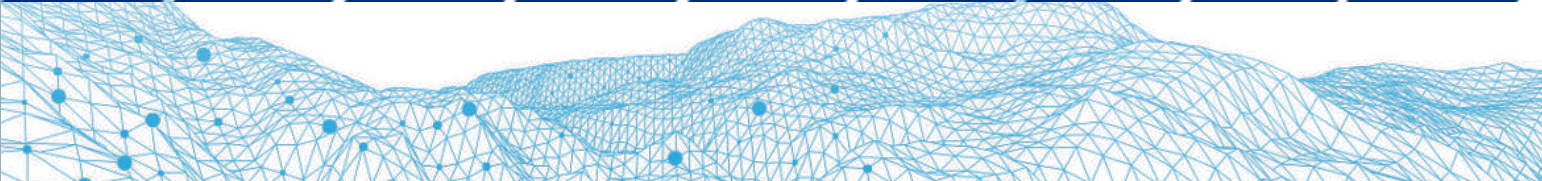


VIP EST SYNONYME DE VALEUR

Transformez les activités de votre chaîne de valeur en activités interdépendantes

Il a été démontré que l'optimisation de la phase de préconcassage (du plan de tir jusqu'au dynamitage) procure d'importantes améliorations en aval :

- Amélioration de la santé et sécurité
- Optimisation de la fragmentation
- Gestion des vibrations
- Réduction de l'écaillage
- Amélioration de l'efficacité du marouflage
- Réduction des temps de cycle
- Réduction de la consommation de carburant
- Utilisation maximale des biens d'équipement
- Réduction des déchets
- Minimisation des coûts



Succès récents

Dyno Nobel est votre **EXPERT DE L'INDUSTRIE** et votre **PARTENAIRE ENGAGÉ**

- **Élimination** de l'oxyde d'azote
- Réduction de **18 %** du facteur poudre
- Réduction de **21 %** des fines
- Amélioration de **11 %** de l'avancement du front de taille



Consultez nos succès les plus récents

Créer votre équipe d'optimisation sautage aujourd'hui même!

844-771-3215
www.dynonobel.com

DYNO[®]
Dyno Nobel

Groundbreaking Performance[™]