

# VALUE IMPROVEMENT PROCESS

**Votre partenariat d'amélioration continue :**

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

VALUE  
IMPROVEMENT  
PROCESS



**DYNO**<sup>®</sup>  
Dyno Nobel

**Groundbreaking Performance**<sup>™</sup>



**L**e 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.



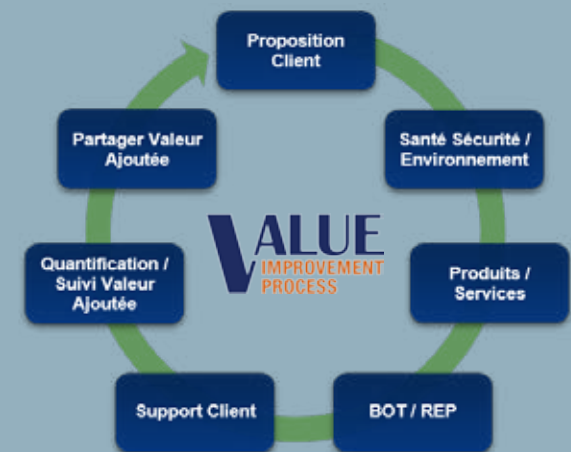
## UN VIP ADAPTÉ À VOS BESOINS

### 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
- **3000** employés dans le monde
- **2800** 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 de la sécurité
- Optimisation de la fragmentation
- Réduction de fines et de surdimensionnés
- Gestion des vibrations
- Réduction de l'écaillage
- Amélioration de l'efficacité du marinage
- Éliminer les fumées d'après-abattage
- Réduction des temps de cycle
- Réduction de la consommation de carburant
- Optimisation de la productivité de concassage
- Utilisation maximale des biens d'équipement
- Optimisation de la production
- Réduction des déchets
- Minimisation des coûts

PLANIFICATION DE LA MINE

PLAN DE TIR

FORAGE

FOURNITURE EN EXPLOSIFS

DYNAMITAGE

CHARGEMENT

TRANSPORT

CONCASSAGE



### Succès récents

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

- Augmentation de **160 %** de la productivité de concassage
- Augmentation de **8 %** de la productivité des pelleteuses
- **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!

VALUE  
IMPROVEMENT  
PROCESS

844-771-3215  
[www.dynonobel.com](http://www.dynonobel.com)

**DYNO**<sup>®</sup>  
Dyno Nobel

**Groundbreaking Performance**<sup>™</sup>