

PERFORMANCE PLUS^{MD}



PROGRAMMES DE FIABILITÉ



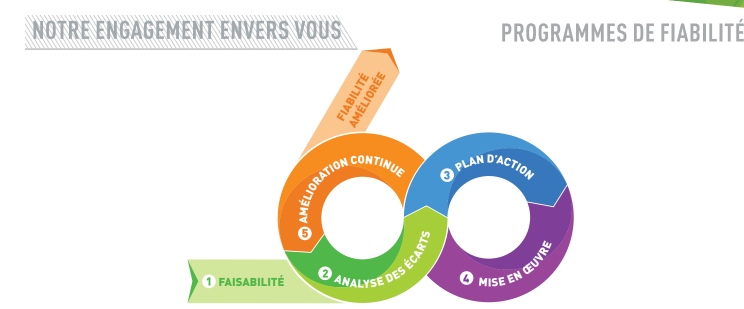
AVANTAGES DU SERVICE

- > Réduction de la maintenance non planifiée
- Augmentation de la disponibilité et de la production de l'usine
- Réduction des coûts d'exploitation
- > Amélioration de la gestion des stocks
- Ingénieurs en fiabilité certifiés (CRE) et techniciens en fiabilité sur place
- Réduction des risques pour la santé, la sécurité et l'environnement

DESCRIPTION DU SERVICE

Pionnier dans le domaine des programmes de fiabilité depuis les années 1990, John Crane fournit aujourd'hui des ressources ciblées et des méthodes structurées pour améliorer la maintenance et le rendement opérationnel dans votre usine. Les programmes de fiabilité PERFORMANCE PLUS^{MD} sont uniques à chaque usine, basés sur l'analyse du rendement de l'équipement, des processus de travail, du coût des défaillances et des causes des défaillances. Notre personnel de fiabilité couvre une large gamme d'équipements et de pièces rotatifs, y compris les joints de contact et de gaz secs, les garnitures, les raccords et la filtration, pour aider les opérations de l'industrie de processus à atteindre les objectifs de production.

PERFORMANCE PLUS^{MD}



Cet ensemble de compétences et d'options commerciales est regroupé dans des programmes de fiabilité spécifiques basés sur une approche de partenariat. Cette structure signifie que l'entreprise John Crane est motivée à mettre en œuvre des services et des améliorations sur le terrain qui :

- réduisent votre coût total de possession (CTP);
- augmentent le temps moyen entre les réparations (MTBR);
- libèrent le capital bloqué dans l'inventaire.

Axé sur les résultats et adapté individuellement, chaque programme définit des objectifs de rendement mesurables et des avantages pour les clients, évalue la fiabilité de l'équipement, évalue les compétences et les connaissances de la maind'œuvre, analyse la cause fondamentale des défaillances et met en œuvre des stratégies d'amélioration recommandées.

Nous appliquons notre expertise et nos pratiques exemplaires non seulement pour améliorer le rendement de l'équipement, mais aussi pour avoir un impact sur les améliorations opérationnelles à l'échelle de l'usine, comme des délais d'exécution plus courts et des objectifs de réduction des risques.

Notre personnel expérimenté en matière de fiabilité forme le personnel d'ingénierie et d'exploitation interne aux compétences essentielles nécessaires pour une utilisation réussie de l'équipement, créant des relations à long terme pour assurer votre succès continu.

En s'engageant dans un programme de fiabilité personnalisé de John Crane, les usines permettent aux équipes de maintenance internes de se concentrer sur leurs objectifs commerciaux et leurs initiatives d'amélioration continue à mesure que la demande de maintenance réactive diminue.

Ensemble, nous travaillerons avec vous pour que vos opérations stratégiques continuent de fonctionner grâce à l'expertise et aux conseils de notre équipe expérimentée.

Votre nom est la façon dont nous bâtissons le nôtre



Amérique du Nord	Europe	Amérique latine	Moyen-Orient et Afrique	Asie-Pacifique
États-Unis d'Amérique	Royaume-Uni	Brésil	Émirats Arabes Unis	Singapour
Tél.: 1-847-967-2400	Tél.: 44-1753-224000	Tél.: 55-11-3371-2500		Tél.: 65-6518-1800
Téléc.: 1-847-967-3915	Téléc.: 44-1753-224224	Téléc.: 55-11-3371-2599		Téléc.: 65-6518-1803

Si les produits présentés doivent être utilisés dans un procédé potentiellement dangereux et/ou à risque, consultez votre représentant John Crane avant de faire votre choix et de les utiliser. Dans l'intérêt du développement continu, la société John Crane Companies se réserve le droit de modifier les conceptions et les caractéristiques techniques de ses produits sans préavis. Il est dangereux d'umer en manipulant des produits faits de PTFE. Les produits à base de PTFE, qu'ils soient vieux ou neufs, ne doivent jamais être incinérés. Certifié ISO 9001 et ISO 14001; détails disponibles sur demande.