**Communiqué de presse**

**Les contrats de service CompAir permettent de réduire**

**le coût de possession des compresseurs**

Avec la hausse sans précédent des prix de l'énergie au niveau mondial, les propriétaires de systèmes d'air comprimé cherchent de nouveaux moyens d'améliorer la performance énergétique de leur installation - et beaucoup réalisent les avantages d'un régime de maintenance complet, explique Gary Spence, responsable des services et des opérations techniques chez CompAir.

Grâce à ses contrats de service Assure, qui ont fait leurs preuves, l'entreprise aide ses clients à optimiser le temps de fonctionnement et les performances des compresseurs et, ce faisant, à atténuer le risque de voir les coûts énergétiques grimper en flèche.

Il est communément admis que jusqu'à 10 % de toute l'énergie consommée par l'industrie est utilisée pour l'air comprimé, de sorte que les opérateurs doivent chercher à optimiser les performances énergétiques à chaque occasion.

Un mauvais fonctionnement de l'équipement peut entraîner des contraintes supplémentaires sur les composants, alors qu'un compresseur entretenu de manière professionnelle et régulière aura une longue durée de vie, un fonctionnement fiable et, en fin de compte, un meilleur rendement énergétique.

**Considérer le système dans son ensemble**

Réaliser des économies, non seulement en minimisant la consommation d'énergie, mais aussi en garantissant une visibilité complète des performances du système et des équipements auxiliaires, est un avantage commun que de nombreux clients ont commenté.

L'un de ces clients est un fournisseur d'argile broyée et de minéraux céramiques aux Pays-Bas :

"Le contrat de maintenance signifie que nous n'avons pas à nous soucier de nos compresseurs. Nous avons un prix de maintenance fixe, ce qui nous évite de devoir faire face à des coûts inattendus.

Pour y parvenir, tous les contrats de service CompAir Assure s'appuient sur iConn, une plateforme numérique intelligente qui peut aider les utilisateurs d'air comprimé à planifier leur production, tout en protégeant leur investissement. Grâce à des analyses historiques, en temps réel, prédictives et cognitives, iConn permet de s'assurer que tout problème potentiel est corrigé rapidement, avant qu'il ne devienne un problème plus important, dont la résolution peut s'avérer coûteuse et fastidieuse.

**Trois niveaux de service**

Les contrats de service Assure de CompAir sont disponibles en trois formules, pour s'adapter aux activités et aux budgets de chacun.

**AssureCOMPLETE** assure une couverture à 100 % de toutes les pièces et de tous les services, ainsi que des prélèvements réguliers d'échantillons d'huile. Le coût de propriété est fixe, ce qui facilite la budgétisation et réduit les risques en cas de problème. Les temps d'arrêt sont réduits au strict minimum, CompAir contribuant à maintenir les actifs opérationnels et à améliorer les niveaux d'efficacité.

Le deuxième niveau, **AssurePLAN+, permet de** planifier l'entretien et la maintenance pour une plus grande tranquillité d'esprit. Il offre une détection précoce de tout problème potentiel, ainsi qu'une surveillance de l'état du lubrifiant. Les embouts pneumatiques sans huile sont garantis six ans, et dix ans pour les modèles lubrifiés à l'huile.

Enfin, **AssurePLAN** couvre le remplacement en temps voulu des composants consommables tels que les filtres à huile et à air, les séparateurs et l'huile, avec une garantie de 12 mois sur ces actifs.

Une usine de minéraux et de chaux en Allemagne a investi dans un programme de maintenance complet après avoir modernisé le réseau d'air comprimé de l'entreprise.

Le risque d'exploitation est entièrement transféré à CompAir, avec des travaux de maintenance planifiés et des temps de réponse courts. L'entreprise bénéficie également d'analyses prédictives qui garantissent un fonctionnement ininterrompu du système d'air comprimé.

Le client a déclaré : "Je suis très reconnaissant, en tant que client de maintenance, de pouvoir demander aux ingénieurs de CompAir de surveiller notre site et de rechercher tout potentiel d'amélioration - jusqu'au système de contrôle - sans frais supplémentaires. Ce transfert de connaissances n'a pas de prix".

Un système d'air comprimé dépend de composants correctement spécifiés. Le remplacement des bonnes pièces au bon moment garantit une durée de vie plus longue et réduit la probabilité de panne de l'équipement. Tous les forfaits bénéficient donc de pièces CompAir d'origine, ce qui limite l'usure inutile de l'équipement, pour des performances optimales. L'expédition automatisée des composants et les rappels programmés permettent de s'assurer que la maintenance est effectuée lorsque cela est nécessaire.

Un client d'une entreprise de recyclage de verre en Espagne a commenté le service reçu :

"Depuis que nous utilisons l'offre de services, nous bénéficions du meilleur service et de la meilleure maintenance, ce qui nous procure une totale tranquillité d'esprit en ce qui concerne notre approvisionnement en air comprimé. Le coût au fil des ans en vaut la peine, car il nous permet de nous concentrer sur nos activités principales."

Le service est assuré par des techniciens formés en usine et soutenu par le service d'analyse des lubrifiants et d'évolution de l'état mécanique de l'entreprise afin d'éviter tout temps d'arrêt imprévu.

Une entreprise d'automatisation aux Pays-Bas bénéficie depuis quelques années de ce niveau de soutien complet, comme l'explique l'un de ses superviseurs :

"Les compresseurs et tous les autres systèmes auxiliaires, tels que les sécheurs d'air et les filtres, sont entretenus chaque mois et remplacés si nécessaire. Les problèmes potentiels sont détectés rapidement et résolus avant même qu'ils ne surviennent.

"Notre service technique dispose désormais de plus de temps pour se concentrer sur d'autres tâches et nous n'avons plus à nous préoccuper de l'alimentation en air de notre usine.

Pour plus d'informations sur les contrats de service Assure de CompAir, veuillez consulter le site [www.compair.com/en-gb/compressor-service/service-expertise/assure-service-programs.](http://www.compair.com/en-gb/compressor-service/service-expertise/assure-service-programs)