

## Alignement de presses rotatives

L'**alignement de précision** est recommandé par les manufacturiers et constitue un standard dans l'industrie, pour pouvoir opérer à des vitesses optimales, et obtenir un produit de la meilleure qualité possible.

Des problèmes de **registre**, de **plis** ou de **déviations** sont souvent engendrés par de mauvaises conditions d'alignement. Également, peuvent survenir des **vibrations** excessives ainsi que l'**usure prématurée** des paliers et autres composantes mécaniques.

**Vous économisez temps et argent.** En ayant recours à OASIS, vous avez l'assurance que votre équipement sera optimisé au meilleur coût et dans les plus brefs délais.

En effet, aucune autre compagnie dans le domaine n'est en mesure d'offrir autant d'expérience et d'expertise qu'OASIS. De plus, nos ressources en personnel et en équipement nous confèrent une autonomie qui élimine tout recours à des ressources externes et, de ce fait, vous fait économiser temps et argent.

Nos nombreux points de service en Amérique du Nord, nous permettent de vous offrir un service sans pareil, au moment et à l'endroit que VOUS déterminez.



**Inspections et diagnostic de problèmes.** Les inspections minutieuses effectuées par nos équipes aideront grandement à réduire, voire même à éliminer des problèmes tels que:

- Tensions inégales sur la feuille
- Problèmes de registre
- Cheminement irrégulier du produit
- Bris d'équipement prématurés

De plus, notre personnel est aussi en mesure de fournir l'assistance nécessaire aux travaux d'alignement, d'entretien, de remplacement et d'installation complète de presses à imprimer.

### Bénéfices de l'alignement d'une presse rotative

- Amélioration de l'ajustement du registre
- Amélioration du cheminement de la feuille
- Amélioration du contrôle de la tension
- Augmentation de l'efficacité des opérations de collage
- Accroissement de la durée de vie des paliers et des accouplements
- Augmentation de l'efficacité productive
- Diminution des vibrations excessives
- Diminution des pertes et des rejets
- **Taux élevé de rendement du capital investi**

Pour de plus amples informations, contactez-nous au:

**(888) 488-0236**

[oasiscanada@oasisalignment.com](mailto:oasiscanada@oasisalignment.com) • [www.oasisalignment.com](http://www.oasisalignment.com)

**Nos nombreux points de service en Amérique du Nord nous permettent de vous offrir un service sans pareil, au moment et à l'endroit que VOUS déterminez.**

**Des services diversifiés.** En plus de notre expertise en services d'alignement, nous avons au fil du temps, élargi l'éventail de nos produits de manière à offrir à tous les clients d'OASIS un service intégral, allant du diagnostic à l'ajustement final.

- Alignement optique
- Ajustements mécaniques
- Entretien préventif
- Gestion de projet
- Assistance pour remises en condition et améliorations

**L'expertise d'OASIS.** OASIS est le chef de file en alignement de machinerie de procédé en continu. Utilisant des instruments optiques et au laser, nos ingénieurs et techniciens ont réalisé depuis 1982, plus de 20,000 projets et ont contribué à la définition de standards de haut calibre tels que:

- Des procédures d'inspection optique fiables et efficaces
- Des rapports techniques professionnels détaillés
- Du matériel de ligne de repères unique, conçu par notre personnel
- De l'équipement et des ateliers d'usinage complets, mobiles et autonomes
- De l'outillage spécialisé

**Rapport technique.** Chaque intervention d'OASIS en usine fait l'objet d'un rapport technique détaillé décrivant les travaux effectués ainsi que les recommandations appropriées. En plus d'être un outil de planification efficace pour les travaux futurs, il constitue également l'historique de la machine.

Pour un exemplaire gratuit de rapport, contactez-nous au:

**(888) 488-0236**

[oasiscanada@oasialignment.com](mailto:oasiscanada@oasialignment.com)

[www.oasialignment.com](http://www.oasialignment.com)

**Bénéfices d'un alignement de précision:**

- Augmentation de la vitesse d'opération
- Diminution des pertes de production et d'énergie
- Réduction des temps d'arrêt non planifiés
- Amélioration de la qualité du produit
- Augmentation de la productivité
- **Récupération rapide du capital investi**



**OASIS<sup>MD</sup>**  
**SERVICES D'ALIGNEMENT**

*À l'avant-garde des standards de l'alignement*

Siège social

255 Pickering Road, Rochester NH 03867

Téléphone: (800) 344-4056 Télécopieur: (603) 332-0356

Pensacola, FL (800) 733-5334  
Madison, VA (888) 254-6310  
Vancouver, WA (800) 456-9914

Appleton, WI (800) 611-4077  
Charlotte, NC (800) 755-8330  
Saint-Laurent, QC (888) 488-0236