

# Tungsten Transact Cloud

Récapitulatif du Produit

**TUNGSTEN**  
**AUTOMATION**



# Tungsten Transact Cloud

## Capture intelligente dans le cloud

### Comment gérez-vous les volumes sans précédent de données ?

Le volume croissant de données, contenu et documents rend la gestion des informations de l'entreprise presque impossible, car 80 à 90 % des données sont non structurées. Selon les analystes, le taux de croissance des données va s'accroître et être multiplié par dix au cours des cinq prochaines années, ce qui rendra la sphère de données mondiale d'autant plus difficile à gérer. Qu'il s'agisse de documents papier, d'e-mails, de messages instantanés, de fichiers PDF ou d'autres types de contenu, les informations ne sont souvent pas accessibles et exploitables, et les déverrouiller nécessite des processus manuels. En l'absence d'une vision globale et d'un accès aux données métier, les organisations ne disposent pas d'un contexte complet et peinent donc à prendre les meilleures décisions pour leurs activités.

### Le besoin d'automatisation

Tungsten Transact Cloud est une plateforme d'acquisition de contenu d'entreprise et de découverte de données qui automatise tout processus opérationnel basé sur le contenu pour donner du sens aux données non structurées pour les besoins des décideurs du monde entier.

Au lieu de saisir des données pour ensuite les rendre disponibles sous forme papier ou par e-mail, Transact Cloud capture et numérise le contenu dès son arrivée, initiant ainsi le processus de transformation numérique. Ensuite, Cloud Transact identifie automatiquement le type de document, extrait les informations clés et les transmet directement à tout type de référentiel ou de flux de travail.

Le processus accélère considérablement le délai de rentabilisation des processus opérationnels et des flux de travail, notamment en ce qui concerne les factures, les hypothèques, les demandes, les contrats, les dossiers, le courrier, les vérifications des antécédents et autres transactions importantes, car il améliore la précision, augmente la productivité et réduit considérablement les coûts. En exploitant la capture de contenu pour enrichir les processus numériques, Transact Cloud permet aux clients d'améliorer leurs résultats grâce aux données pertinentes.



## En bref



Intégration rapide en seulement 24 heures



Accès aux nouvelles fonctionnalités et aux mises à jour



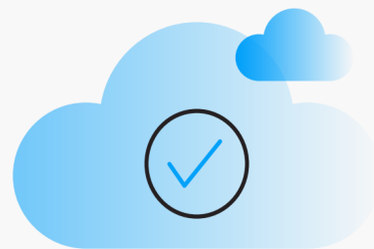
Mise à l'échelle globale et haute disponibilité



Conçue pour la sécurité



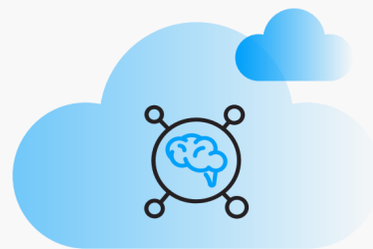
Réduction des coûts de gestion



### ACQUÉRIR

#### Toute source, tout format

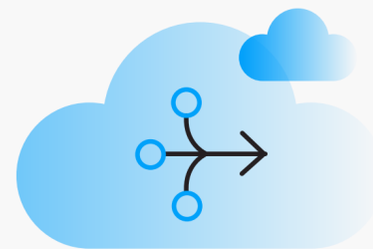
Documents physiques, documents électroniques et images de documents via la messagerie, les e-mails, les fax et le transfert de fichiers.



### ANALYSER

#### Automatiser

Identification intelligente des types de documents et des métadonnées.



### DISTRIBUER

#### Activer

Intégration et envoi automatique des données à un système ERP, ECM, RPA, EHR ou à un autre système métier.

## Autres avantages

Hébergée dans le cloud Amazon Web Services, la plateforme Transact Cloud offre des capacités de capture intelligente de données à la fois sécurisées et évolutives pour permettre aux organisations d'automatiser le traitement de leurs documents, sans se soucier de la gestion de serveurs et de son coût. Quelques heures ou jours suffisent aux clients Transact Cloud pour passer en production, alors qu'il fallait auparavant souvent plusieurs mois pour déployer une solution sur site. D'autres avantages existent : la fonctionnalité d'import des données depuis le stockage AWS S3, le suivi des performances des serveurs, la réduction du coût de propriété et des dépenses d'investissement, ainsi que l'accélération du temps de déploiement encourageant les mises à jour produit régulières.

## Que faire ensuite ?

Après avoir réalisé la première étape de la transformation numérique, qui consiste à libérer les données non structurées, Transact Cloud peut être intégré à des produits nouveaux et existants, des outils RPA aux plateformes de flux de travail, en passant par les ECM, les ERP ou d'autres référentiels, à l'aide de services Web OpenAPI. Cela permet aux clients de disposer des meilleures solutions pour répondre à leurs besoins uniques et d'accélérer le délai de rentabilisation.

Il est temps de convertir les données piégées dans vos documents en informations utiles. Et vous devez le faire de façon efficace et rapide, pour un coût raisonnable. Résultats : des clients plus heureux et des employés soulagés qui peuvent se concentrer sur ce qu'ils font de mieux, et non sur les tâches banales. Êtes-vous prêt à remettre en question le statu quo ? Nous, oui.

## À propos de Tungsten Automation

Tungsten Automation (anciennement Kofax) est le leader mondial en matière de solutions d'automatisation intelligente avec un héritage de confiance de près de 40 ans et une équipe de plus de 2 000 employés dans 40 pays qui travaillent au service de plus de 25 000 clients dans le monde. Notre engagement en faveur de l'innovation et de la réussite de nos clients nous a permis d'être reconnus par l'industrie, et nous a notamment valu d'être nommés leaders dans les domaines de l'automatisation intelligente (IA), du traitement intelligent des documents (IDP) et de l'orchestration des processus par les meilleurs experts en analyses. Nous gagnons la confiance de nos clients en leur permettant d'obtenir une efficacité sans précédent et de réduire leurs dépenses grâce à des solutions d'automatisation des flux de travail optimisées par l'IA qui propulsent leur activité vers l'avenir.

Pour en savoir plus, visitez [www.TungstenAutomation.fr](http://www.TungstenAutomation.fr)

[www.TungstenAutomation.fr](http://www.TungstenAutomation.fr)

