

CaptureBites MetaServer

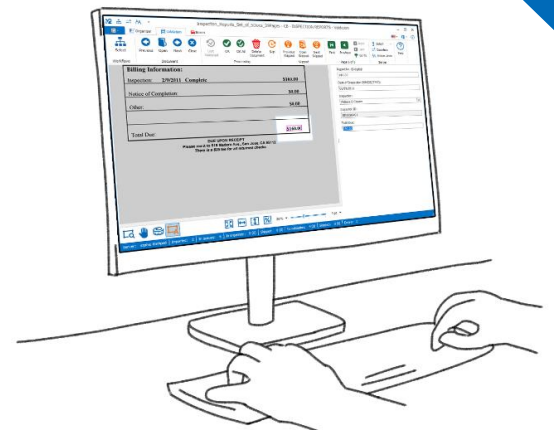
Logiciel RPA pour le traitement automatique des documents numérisés et électroniques

MetaServer est une plateforme logicielle RPA (Robotic Process Automation) facile à utiliser et performante, évolutive, abordable et rapide à mettre en œuvre. Effectuez toutes vos tâches de capture de données automatisées avec une seule solution logicielle.

Comment fonctionne MetaServer ?

MetaServer peut **séparer automatiquement des jeux de documents** en documents individuels, **les classer** par type de document, **extraire** et consulter **des données clés** et **des tableaux imprimés ou manuscrits**, envoyer des **notifications par e-mail** si certaines conditions s'appliquent et **mettre à jour un système d'entreprise** avec les résultats.

Le service MetaServer est activé lorsqu'il reçoit un document, qui peut être un **e-mail avec des pièces jointes**, **des documents numérisés** à l'aide d'un MFP (imprimantes multifonctions / copieurs numériques), d'un scanner de documents ou d'un smartphone.



Les documents arrivent dans un dossier surveillé ou les e-mails dans une boîte aux lettres électronique surveillée.



MetaServer importe et traite automatiquement ces documents.



En option, utilisez le Client Operateur pour organiser ou valider des documents.



Les documents et les données sont exportés vers une base de données, un e-mail, une structure de dossiers ou un système d'entreprise de votre choix.

METASERVER RÉSUMÉ DU PRODUIT

Fonctionnalités Principales

- **Pas de codage, seulement de la configuration.** Au lieu d'utiliser des scripts personnalisés pour chaque cas, vous configurez les workflows de MetaServer avec **le Client d'Administration** en utilisant une gamme d'actions avec des panneaux de configuration faciles à configurer.
 - **Importation automatique** à partir des dossiers surveillés et des boîtes de réception.
 - **Séparation, traitement et organisation automatiques** de documents sur la base de règles.
 - **Extraction de:**
 - **Texte imprimé** et codes-barres
 - **Texte de faible qualité** ou déformé
 - **Texte manuscrit**
 - **Texte arabe** imprimé
 - **Données de tableaux**
 - Complétion et recherche des données à l'aide d'**une base de données.**
- Vérification de la **validité des données extraites** à l'aide de règles de validation et du **Client Opérateur.**
 - Le **Client Opérateur** est **localisé** dans les langues suivantes :
 - Anglais
 - Tchèque
 - Néerlandais
 - Français
 - Allemand
 - Italien
 - Portugais
 - Espagnol
 - **Super-compression** des documents numérisés pour réduire les images couleur à 1/10e de leur taille d'origine avec une perte de qualité minimale.
 - **Exportation de** vos documents et vos données vers les destinations de votre choix.

Sous les Projecteurs

- Le module **Extract Text (Azure Form Recognizer)** extrait automatiquement les **données d'en-tête imprimées et manuscrites, les valeurs clés et les lignes des formulaires**, comme les factures, et sauve les données extraites dans des champs. L'installation nécessite une configuration minimale.
- Le module **Extract Text (Azure Computer Vision)** extrait du texte **manuscrit, du texte dégradé** et des images **déformées** avec du texte (comme celles produites par un smartphone) à partir de vos documents importés et sauve les données extraites dans des champs.

Order Nr.	Code of Operation	Hrly Target	Start Time	End Time
23869928	MS02	450	14:00	14:50
23869928	MK05	240	14:50	17:00
23869928	MS03	750	17:00	18:30
23869928	MT06	250	18:30	21:00
23863933	MP03	450	21:00	21:30

Order Nr.	Code of operation	Hourly Target	Start Time	End Time
23869928	MS02	450	14:00	14:50
23869928	MK05	240	14:50	17:00
23869928	MS03	750	17:00	18:30
23869928	MT06	250	18:30	21:00
23869933	MP03	450	21:00	21:30

