



Vos documents au bon endroit, au bon **moment.** 



**ScannerVision™** est une solution de traitement automatique de documents. **ScannerVision™** fonctionne avec des documents numérisés, des documents numériques et des documents capturés via diverses sources et applications.

**ScannerVision™** constitue un pont entre le MFP et une destination telle qu'un dossier réseau ou une application back-end.

Convertissez et enrichissez automatiquement les documents avec les données critiques fournies via le MFP ou les applications métier et stockez-les dans la bonne destination.

Les informations sur papier courent un risque élevé d'être égarées ou perdues et leur distribution et maintenance est chronophage. La conversion des informations papier en format numérique est la première étape pour y remédier mais ceci pose un nouveau défi. Un autre défi est de s'assurer que les informations numériques sont distribuées au bon cible au sein de l'organisation, les archiver conformément aux procédures requis et s'assurer que le processus est fiable et facile à entretenir.

ScannerVision™ dispose de nombreux connecteurs qui se connectent à différents systèmes ERP et systèmes de gestion de documents populaires tels que SharePoint, Ceyoniq et notre propre GED, DocVolante.

#### **Connecteurs**

Téléchargez vos documents directement sur une multitude de serveurs Web, de services Web en ligne et d'applications tierces, grâce à la large gamme de connecteurs disponibles.

# Exécution conditionnelle des connecteurs





Spécifiez les conditions d'exécution d'un connecteur. Elles peuvent être basées sur la présence d'un mot dans les données, des nombres égaux à, plus petits que, etc. Toutes les données extraites du document peuvent être utilisées, qu'il s'agisse de codes à barres 1D ou 2D, de l'OCR Zone ou du texte, pour définir les conditions des connecteurs.

### ScannerVision™ Expression Editor (SEE)



SEE offre l'utilisation complète de l'Expression Régulière (RegEx) pour traiter les donner et detailes de documents. **ScannerVision™** SEE indique le résultat attendu en temps réel, vous permettant de prévisualiser la façon dont vos RegEx et fonctions sont appliquées à vos données. **ScannerVision™** SEE permet aux utilisateurs avancés d'appliquer des expressions conditionnelles à leurs données.

Les connecteurs ScannerVision téléchargent des documents et des matadata associés vers différents services en utilisant différents comptes d'utilisateurs, tout en respectant les politiques de sécurité de ces services. En combinaison avec nos puissants éditeurs de scripts, d'expressions et de requêtes, vous pouvez créer des améliorations qui répondent à vos besoins spécifiques.

### Reconnaissance de zones (OCR ZONE)



Capturez les données d'une zone spécifiée dans le document automatiquement. Les zones pour OCR Zone, ICR, MICR, OMR et code-barres zonaux sont configurées dans la même interface. Le OCR Zones peuvent etre definies sur plusieurs pages du document.

### Code-barre et Code OR



Extraction peut extraire les information des codes-barres 1D et 2D; ceux-ci peuvent alors être utilisés comme données et detailles du document en cours de traitement. **ScannerVision™** peut également crée des code-barres et les insérer en cours de traitement pour faciliter leur traitement ultérieur.

### ScannerVision™ Forms Recognition



Forms Recognition trie diffèrent types des documents et formulaires automatiquement; ensuite il attribue chaque document/formulaire à sont flux de travail approprié. Grace a Form Recognition, le triage de diffèrent types des documents/formulaires manuellement n'est plus nécessaire.

Notre moteur de traitement parallèle amélioré permet à l'application de traiter plusieurs documents simultanément et réduire le temps de traitement plus de la moitié, économisant davantage de temps et d'argent précieux à la fin. Vous contrôlez totalement la quantité de ressources de traitement du système que ScannerVision peut utiliser et décidez de la vitesse à laquelle il doit fonctionner.

Notre solution rationalise les workflows de documents complexes en un processus facile à gérer. ainsi Offrant le meilleur rapport performance/valeur par rapport aux autres produits du marché.

### Connecteurs Bi-directionnels



Les connecteurs bidirectionnels permettent de sélectionner en temps réel, dans une liste de sélection, le dossier ou la bibliothèque exacte du site de sortie final.

# Signing

**PDF** 



Signer numériquement tout document traité par **ScannerVision**<sup>TM</sup>. La fonction signature numérique permet aux utilisateurs de signer tout document traité (sortie PDF uniquement), avec la signature numérique fournie par l'administrateur ou agence de certification.

### Lecteur des Code-bare



Recherche et lecture automatique manuel des tous les code-barres dans un document. Des zones peuvent aussi être créées pour la lecture des code-barres dans certains zones de chaque page du document en cours de traitement.

### Parallel Processing Engine





Avec **ScannerVision™**, vous pouvez traiter plusieurs documents simultanément en utilisant des processeurs de documents supplémentaires (ADP). Chacun des ces processeurs supplémentaires fonctionne indépendamment, ce qui permet d'accélérer le temps de traitement lorsque vous travaillez avec un grand nombre de documents.

Authentification unique sur tous les connecteurs, listes de sélection de connecteurs et clients multifonction.

Les jetons d'authentification de tous ces systèmes sont stockés en toute sécurité dans la base de données ScannerVision et l'utilisateur pourra les configurer depuis son propre ordinateur. Les administrateurs système ne sont pas nécessaires dans ce processus.

## Authentification unique





Authentifiez la connexion à **ScannerVision™** avec une grande variété de logiciels de comptabilité et de sécurité comme Papercut, Equitrac, MyQ, KYOCERA Net Manager ou aQrate. La fonctionnalité d'authentification unique rendra le processus d'authentification facile et sûr. Les utilisateurs pourront s'authentifier à travers ces logiciels et auront un accès immédiat à leurs flux de travail.

# Importation & synchronisation d'utilisateurs

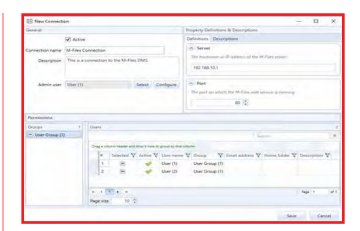


Importez des utilisateurs depuis Microsoft Active Directory (AD), des fichiers CSV et des bases de données (DB), soit manuellement, soit en planifiant les importations à l'aide du Gestionnaire de tâches Windows. Toutes les sources d'importation offrent un ensemble d'options qui vous permettent de définir le comportement de chaque source d'importation.

### Licence par utilisateur



L'octroi de licences par utilisateur permet à plusieurs personnes de partager quelques licences quand elles utilisent **aivika** et **ScannerVision™**. Dans un environnement où il y a 5 utilisateurs d'**aivika** par exemple, 10 personnes peuvent partager ces 5 licences sur leurs ordinateurs, smartphones et tablettes.





### Processus de traitement des documents ScannerVision™

- **ScannerVision™** Professional OCR Engine
- **ScannerVision™** Advantage OCR Engine
- Format de sortie (BMP, GIF, JPEG, JPEG2000, PCX, PDF, PNG, PS, TIFF, WMF, DOC, XLS, RTF, SPDF, PDF/A, XPS)
- Traitement simultané de documents
- Informations récapitulatives sur le fichier
- Compression type ABC
- Lecture des codes à barres 1D et 2D (y compris la séparation)
- Écriture de codes à barres 1D et 2D
- Exportation des données vers les formats XML/TXT/ CSV et HTML.
- Module de détection des formulaires
- Traitement des images (y compris la suppression des pages blanches, la suppression des bordures, etc...)
- Annotation de documents (insertion de filigranes et de tampons personnalisables)
- **ScannerVision™** Expression Editor l'expression conditionnelle de données
- Lecture optique des marques (OMR)
- Reconnaissance des caractères à l'encre magnétique (MICR)
- Reconnaissance intelligente de caractères (IRC)
- Notifications par mail personnalisables

### General

- Interface utilisateur complète, y compris les connecteurs et les modules.
- Outil d'importation/exportation de flux de travail et conversion automatique du flux de travail
- Base de données de configuration signée et chiffrée par un certificat
- Authentification unique sur Equitrac, PaperCut, MyQ / Kyocera Net Manager / aQrate
- Interface pour gérer des milliers d'utilisateurs et de clients
- Déploiement à distance vers des clients multifonctions (marque spécifique)
- Sélection des differente langue
- Protection par mot de passe
- Vérification automatique de l'intégrité du flux de travail
- Écran personnalisé des services professionnels

### **ScannerVision™ Capture**

- Capture de documents à partir de dossiers et de sous-dossiers.
- Capture à partir du serveur FTP
- Capture d'email (SSL supporté)
- Capture à partir de périphériques compatibles TWAIN
- Capture à partir de téléphones et tablettes iOS et Android
- Retouche d'image, ex: Rotation, recadrage, redimensionnement...
- Kyocera, Triumph-Adler, UTAX, FujiXerox, HP, Epson, Sharp, Canon ScanFront 400 and Ricoh embedded/web clients
- Création de listes de sélection à partir de plusieurs services: SQL, SML, LIST, BROWSE, VBS, CONNECTOR, C#
- Minuterie de capture
- Multi-capture
- Importation d'utilisateurs Active Directory/LDAP et CSV

### Stockage

- Exécution conditionnel des connecteurs
- Connecteurs standard: Système de fichier Windows, SQL, eMail, WebDAV, File Transfer Protocol (FTP), VBscript, Jscript, Powershell, C#
- Connecteurs facultatifs: NetDocuments, M-Files, xplan, UNIT4 Cura, Hyarchis, Evernote, MyDoc, iCAB, Docuware, Dropbox



**Cliquez ici,**Pour la brochure interactive.



Parlez-nous, laissez-nous vous aider à **concevoir l'effcacité.** 



### Ubunye Gibraltar

Suite 4, 2nd Floor The West Wing, Montarik House, 3 Bedlam Court, GIBRALTAR GX11 1AA

### **Ubunye South Africa**

Block D, Stoneridge Office Park, 8 Greenstone Place Greenstone, 1609 SOUTH AFRICA

### Ubunye Asia

Unit 29-10, Q Sentral, 2A, Jalan Sentral 2, 50470 KL Sentral, Kuala Lumpur, Malaysia