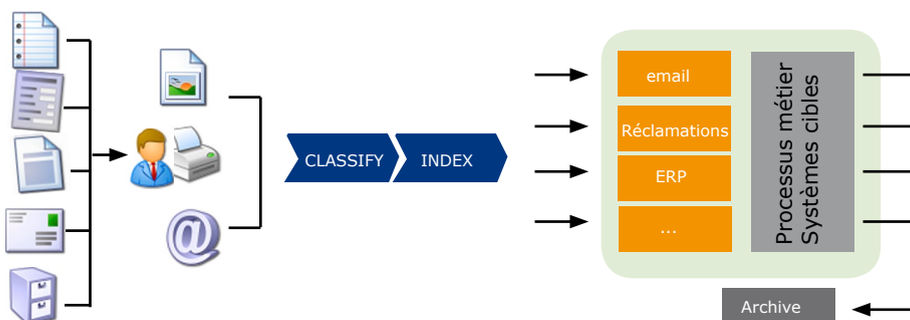


# CLASSIFY & INDEX 6-2

**Le moyen le plus efficace pour identifier, classer et envoyer automatiquement tous vos courriers entrants dans les bonnes applications métier.**

**Numérisés, classés, prêts à être traités.**



CLASSIFY sépare et classe automatiquement les documents entrants manuscrits et imprimés puis les regroupe en dossiers logiques avant de les envoyer vers le système cible.

INDEX extrait les données clés de façon à enrichir les informations disponibles pour le système cible ou pour permettre la consultation d'archives en ligne.

Entre autres atouts, CLASSIFY et INDEX offrent :

- Un point d'entrée unique pour tous vos documents – papier ou électronique.
- Une réduction du temps et des ressources nécessaires pour préparer les documents, au profit de la gestion effective des dossiers.
- Un accès immédiat à toutes les informations métier essentielles provenant de vos documents entrants.
- Un meilleur contrôle du flux documentaire.

En conformité avec les exigences Sarbanes-Oxley Act, CLASSIFY et INDEX offrent la sécurité et la souplesse attendues pour tous processus métier critique.

Les documents entrants peuvent se présenter sous forme de papiers numérisés, de fichiers (FTP, SOAP, attachement email, EDI) ou de fax ; le système sait gérer les principaux formats (PDF, PNG, TIF, etc.).

La sortie du processus courrier peut être configurée pour s'adapter à tout type de workflow existant ou prévu, ainsi qu'à tout ERP ou autre système cible.

Le dispositif va automatiquement générer des images de vos documents pour votre système d'archivage.

CLASSIFY identifie automatiquement les critères de classification des documents à partir d'un jeu d'essai.

Associée aux solutions de workflow et d'archivage de ses partenaires, la solution CLASSIFY et INDEX de ReadSoft vous permet de disposer d'une solution courrier complète.

# Fiche produit CLASSIFY & INDEX 6-2

## Format de fichiers supportés

- Import: PDF (jusqu'à 1.4, Adobe Acrobat 5), TIFF, JPEG, BMP, PNG, et plus de 50 autres.
- Export: XML, TIFF, JPEG, BMP, PNG, MO:DCA (et multi page PDF, via un add-on standard)

## Localisation du produit

- Anglais • Français

## Jeux de caractères

Chinois (traditionel)	Chinois (simplifié)	
Danois	Néerlandais	Anglais (Aus)
Anglais (UK)	Anglais (US)	Finois
Français	Allemand	Japonais
Norvégien	Espagnol	Suédois

D'autres jeux de caractère peuvent être ajoutés facilement à l'initiation du système. La classification de documents en écritures cursives (sous licence séparée) n'existe qu'en anglais. Le français, l'italien, l'allemand, le portugais et l'espagnol peuvent être ajoutés selon le projet du client.

## Configuration Client

	Spécifications minimum	Spécifications recommandées
Résolution écran	1024 x 768	1600 x 1200
Vitesse CPU	2.2 GHz	3.0 GHz ou plus rapide
Mémoire vive	2 GB	2 GB ou plus
Espace disque	700 MB	700 MB

## Configuration Serveur

	Spécifications minimum	Spécifications recommandées
Résolution écran	1024 x 768	1600 x 1200
Vitesse CPU	2.2 GHz	3.0 GHz ou plus rapide
Mémoire vive	2 GB	2 GB ou plus
Espace disque	700 MB	700 MB

## Nous contacter

ReadSoft France  
46, rue de Paris  
78600 Maisons-Laffitte  
Tél : 01 34 93 28 13

info-fr@readsoft.com

## Contrôle de licence

Selon la licence, un ou deux ports USB disponibles pourront être nécessaires sur la station de travail utilisée pour le contrôle de licence.

La classification de documents manuscrits nécessite une licence séparée. Un port USB doit être disponible sur toutes les stations de travail ou les serveurs impliqués dans les tâches de classification de ces documents manuscrits.

## Scanners certifiés

Les scanners des constructeurs suivants sont compatibles avec CLASSIFY et INDEX:

- Böwe Bell & Howell
- Fujitsu
- Kodak

## Interfaces Scanner

- Kofax Adrenaline/VRS
- ISIS over SCSI et USB

## Bases de données

- Microsoft SQL Server 2008
- Microsoft SQL Server 2005
- Microsoft SQL Server 2000 (non recommandé)

## Systèmes d'exploitation

- Microsoft Windows Server 2003 R2
- Microsoft Windows Server 2003 x64 R2
- Microsoft Windows XP Professional SP3 (recommandé)
- Microsoft Windows XP Professional x64 SP3

## Compatibilité réseau

- Microsoft networks

Pour de plus amples informations, contactez ReadSoft.