



Spigraph

DÉMATÉRIALISATION DE CHÈQUES



Les règlements par chèques bancaires sont encore fréquents, et d'autres supports sont apparus comme les chèques vacances, cadeaux et autres coupons. Leur utilisation nécessite de nombreuses manipulations. La dématérialisation des chèques permet d'optimiser leur traitement et leur encaissement tout en accélérant et sécurisant le process.

Enjeux

- Améliorer la productivité dans le traitement des chèques jusqu'à leur encaissement
- Diminuer les opérations manuelles des collaborateurs
- Sécuriser le contenu et s'interfacer avec le logiciel métier
- Disposer d'une solution totalement intégrée
- Avoir une qualité et une fiabilité de l'information extraite

Dispositif

- Une solution automatique pour le traitement des chèques
- Une reconnaissance automatique du type de document (chèque, coupon, ...)
- Une extraction automatique des informations pertinentes
- Une interface de validation-corrrection des informations extraites
- Un module ICR CheckReader (A2ia) intégré pour les chèques bancaires
- Un export vers des solutions métiers existantes

Bénéfices

- Raccourcir le temps de traitement (réactivité, meilleur service)
- Minimiser le temps de saisie des informations
- Limiter le temps de classement et d'archivage des documents
- Améliorer la gestion de la trésorerie
- Recentrer les collaborateurs sur des opérations à plus forte valeur ajoutée

Utilisateurs :

PME, Banques, Administrations, Vente à distance, Professions libérales, Associations

Volumétrie :

Quelques dizaines à plusieurs centaines par jour

Types de documents :

Chèques bancaires, chèques cadeaux, tickets restaurant, ...

Architecture informatique :

PC dédié, station autonome ou multipostes

À partir de 9 000 € HT

La solution « Dématérialisation des chèques » de Spigraph permet de traiter entre 20 et 40 chèques par minute.

SOLUTION TECHNIQUE	N°1 	N°2 
HARDWARE	<ul style="list-style-type: none"> ■ Le scanner de chèques Canon CR-50 ultra-compact est spécifiquement conçu pour être présent sur des espaces réduits (au guichet dans des agences). Il est par ailleurs très simple d'utilisation et possède une vitesse de numérisation de 20 chèques par minute (à 300 dpi). Il permet de numériser les documents feuille à feuille ou par lot tout en permettant une détection de double alimentation à infrarouge. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Le scanner de chèques Canon CR-190i permet de numériser une volumétrie importante de chèques. Il est par ailleurs très simple d'utilisation et possède une vitesse de numérisation de 190 chèques par minute (à 200 dpi), ainsi qu'un tri automatique en sortie. Il a la possibilité de réaliser un endos graphique (images bitmap) ou de texte.
En option	<p>Le scanner documentaire Workgroup permet de numériser des documents de format et grammage hétérogènes. L'application Spi.Factory décrite ci-dessous permet de piloter simultanément les 2 scanners (chèque et documentaire).</p>	
SOFTWARE	<ul style="list-style-type: none"> ■ Le logiciel Spi.Factory Scan/Index est un logiciel d'acquisition et d'extraction automatique de contenu. Il permet de numériser, typer les documents et extraire les informations nécessaires. Le logiciel peut se décliner en version monoposte ou multiposte et permet de : <ul style="list-style-type: none"> • Piloter un ou plusieurs scanners simultanément • Numériser conjointement chèques, coupons et documents de format A4 • Numériser en lot ou en feuille à feuille • Numériser en recto-verso, N&B, niveaux de gris ou couleur • Lire la ligne CMC7 (magnétique MICR) • Extraire automatiquement le montant manuscrit ou dactylographié • Extraire automatiquement les zones dactylographiées (nom, société, etc.) • Corriger les montants et autres zones mal lues • Saisir des champs complémentaires • Endosser les documents avant numérisation • Compter le nombre de chèques • Connecter à un référentiel ou base de données existante • Générer des bordereaux de remise de chèques et assurer leur traçabilité • Exporter au format TLMC 	
SERVICES	<ul style="list-style-type: none"> ■ Prestations : 1 jour d'installation - formation ■ Hardware : Extension de garantie Echange J+1 Silver 3 ans ■ Software : Contrat d'assistance Logiciel 3 ans 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Nous consulter
Prix de la solution	 À partir de 9 000 € HT (Option en supplément)	 Nous consulter