

Numérisez et archivez vos documents dans votre logiciel iNot, en toute sécurité, directement à partir de votre système multifonction Sharp

En tant que notaire, vos dossiers clients sont constitués d'une multitude de pièces :

- actes
- copies authentiques
- copies exécutoires
- consultations
- factures
- ...etc.

Avec la révolution numérique de ces dernières années, les échanges dématérialisés sont devenus de plus en plus fréquents au sein de votre activité quotidienne, qu'il s'agisse de partage d'informations en interne avec vos collaborateurs ou en externe vers vos clients, confrères et administrations diverses.

Il est désormais impératif de pouvoir délivrer, à tout moment, des versions électroniques qualitatives des pièces constituant vos dossiers clients. Leur dématérialisation est donc une étape fondamentale de votre gestion documentaire quotidienne.

Le connecteur Sharp OSA pour GenApi iNot est le moyen idéal pour intégrer, en toute sécurité, vos informations papier à votre base documentaire iNot et ainsi les convertir en données numériques faciles à distribuer. Le connecteur Sharp OSA pour GenApi iNot est basé sur la technologie éprouvée Sharp OSA, qui permet aux systèmes multifonction Sharp de s'interfacer de manière optimale avec votre application métier. Ainsi, vous accédez très facilement à l'application iNot, directement depuis le panneau de commandes du système multifonction¹.

L'objectif : le multifonction Sharp devient une véritable plateforme de communication avec votre base documentaire iNot et le processus de dématérialisation de vos documents est considérablement simplifié.

Le résultat : les piles de documents disparaissent et la productivité de l'ensemble de vos employés est maximisée.

¹ Nécessite la clé d'activation OSA MX-AMX2



PRINCIPALES FONCTIONNALITES

Connecteur Sharp OSA pour GenApi iNot

- Recherche et sélection d'un dossier client par son nom ou son numéro pour y attacher un nouveau document numérisé
- Recherche et sélection d'un acte lié au dossier client dans votre base documentaire iNot
- Ajout d'un sujet au document numérisé
- Possibilité de fusionner des documents numérisés
- Numérisation d'un document et intégration directe dans le dossier/acte client sélectionné
- Prévisualisation de la 1^{ère} page du document numérisé avant de l'archiver dans le dossier client
- Accès à des options standard de numérisation (numérisation couleur ou noir&blanc, numérisation recto-verso ou recto simple...) et à des options de traitement avancé du document (ex. suppression des pages blanches, suppression des trous de perforation, etc.)²
- Accès à des options avancées de numérisation (résolution, taille du document avec niveau de compression, format de fichier...)

² Nécessite un logiciel de traitement d'image tiers



BENEFICES OFFERTS PAR LE CONNECTEUR SHARP OSA POUR GENAPI iNot

- Maximisation de la productivité de vos employés et maîtrise de vos coûts :
 - Le connecteur Sharp OSA pour GenApi iNot est très simple d'utilisation, y compris pour les utilisateurs qui ne sont pas eux-mêmes notaires
 - Il offre un accès direct à l'application iNot depuis le panneau de commandes du système multifonction Sharp, ce qui augmente considérablement la productivité du personnel et garantit un véritable confort d'utilisation pour vos collaborateurs
- Simplification des recherches de dossiers clients par nom ou par numéro : la méthode de classement est uniformisée
- Gain de temps et de place :
 - Les documents sont classés immédiatement dans le bon dossier client après leur numérisation
 - Fin de l'archivage temporaire
 - Moins de manipulations des documents
 - Moins d'erreurs de saisie
- Partage de l'information optimisé :
 - Vos documents sont immédiatement consultables au sein de la base documentaire iNot et prêts à l'envoi pour les échanges internes et vers l'extérieur
- Souplesse dans la méthode de dématérialisation grâce à la palette d'options disponibles pour des archives numériques qualitatives

Conclusion : Le connecteur Sharp OSA pour GenApi iNot est l'outil idéal pour vous aider dans la maîtrise de vos coûts de production documentaire et pour l'optimisation de votre processus de dématérialisation.

PRE-REQUIS D'INSTALLATION DU CONNECTEUR SHARP OSA POUR GENAPI iNot

- Microsoft Windows Server 2003 SP2, Windows Server 2008 R2 SP2
- Microsoft Windows Server 2008 SP2
- Pour Windows Server 2003 : IIS 6.0 ; Pour Windows Server 2008 : IIS 7.0
- Microsoft .NET Framework 3.5 SP1
- Application GenApi iNot
- Processeur Pentium 4 à 2 GHz ou équivalent
- Mémoire : 1 Go
- 200 Mo d'espace disque disponible
- Gestion de réseau TCP/IP
- Connexion réseau directe au MFP (pas de connexion via un serveur proxy)
- Clé d'activation Sharp OSA MXAMX2

PERIPHERIQUES SHARP COMPATIBLES

Gamme Couleur

- MX-2614N, MX-3114N / Microprogramme ver. 01.00.g2 ou ultérieur
- MX-2310U, MX-3111U / Microprogramme ver. 02.00.G1 ou ultérieur
- MX-2600N, MX-3100N / Microprogramme ver. 04.00.P2 ou ultérieur
- MX-2610N, MX-3110N, MX-3610N / Microprogramme ver. 02.00.A1.g0 ou ultérieur
- MX-4100N, MX-4101N, MX-5000N, MX-5001N / Microprogramme ver. 04.00.J2 ou ultérieur
- MX-4112N, MX-5112N / Microprogramme ver. 02.01.R1.e0 ou ultérieur
- MX-6240N, MX7040N / Microprogramme ver. 01.02.s1 ou ultérieur
- MX-C311, MX-C312, MX-C381 / Microprogramme ver. 03.00.F1.a0 ou ultérieur

Gamme Noir & Blanc

- MX-M264N, MX-M314N, MX-M354N / Microprogramme ver. 01.01.c1.00 ou ultérieur
 - MX-M283N, MX-M363N, MX-M453N, MX-M503N / Microprogramme ver. 02.00.j3 ou ultérieur
 - MX-M623U, MX-M753U / Microprogramme ver. 02.00.d3 ou ultérieur
 - MX-M904SF, MX-M1054SF, MX-M1204 / Microprogramme ver. 01.00.h2 ou ultérieur
 - MX-B381 / Microprogramme ver. 03.00.f1.00 ou ultérieur
 - MX-B382 / Microprogramme ver. 02.00.f2 ou ultérieur
- Les modèles Sharp MX-M282N, MX-M362N, MX-M452N, MX-M502N ne sont pas pris en charge.



www.sharp.fr



Le design et les caractéristiques sont sujets à modification sans préavis. Les autres marques et/ou noms de produits sont des applications commerciales et des marques déposées appartenant à leurs propriétaires respectifs.