

SHARP

Le document au coeur des métiers juridiques



Le document représente un moyen de communication essentiel avec vos confrères et vos clients.

L'impression des documents et le développement de la dématérialisation de l'information dans votre métier nécessitent des solutions professionnelles :

- fiables et simples à utiliser pour vos collaborateurs
- apportant un haut niveau de sécurité et de confidentialité.

Des solutions Sharp dédiées pour les professions juridiques

Les produits multifonctions Sharp répondent parfaitement à vos besoins de fiabilité et de confidentialité, tout en vous assurant une utilisation simple et conviviale.

L'ensemble des systèmes Sharp, offrent :

- une grande **robustesse**, éprouvée par des milliers de professionnels en France.
- un **écran convivial** pouvant être configuré selon les besoins des utilisateurs.
- un **design** permettant une intégration totale au sein du cabinet.

*Les multifonctions Sharp vous aident à gérer vos obligations en matière de **conformité réglementaire**. Ils intègrent des fonctions de contrôle visant à assurer l'intégrité des documents et de leurs données. Des fonctionnalités de traçabilité permettent, par ailleurs, un audit complet des documents numérisés et archivés.*

*De plus, Sharp se distingue par sa **technologie OSA®** qui permet une communication automatique entre votre logiciel métier et votre multifonction Sharp.*

Votre collaborateur peut ainsi numériser un document et l'archiver directement dans le dossier du client, au sein même de votre logiciel métier, et ce en précisant son type (balance, jugement...). Il pourra choisir de le numériser en noir et blanc ou en couleur, en recto ou en recto-verso, en demandant la suppression des pages blanches et en choisissant le format du fichier. Cette solution permet de transmettre un document, de le classer et de l'archiver rapidement et simplement.



De nombreux cabinets et tribunaux ont déjà choisi nos solutions.

Contactez-nous pour que nous puissions étudier vos projets ensemble.