

# SOOD Dispatch

Les documents circulant dans l'entreprise véhiculent souvent des informations sensibles qui ne doivent pas sortir de celle-ci, ou de manière contrôlée.

Il n'est pas souhaitable toutefois de limiter la circulation de tels documents au sein de l'entreprise, celle-ci étant indispensable au bon fonctionnement de l'entreprise.

La solution SOOD permet de ne pas entraver une telle circulation mais apporte des éléments de traçabilité dans le but d'éviter la diffusion indésirable de documents sensibles hors l'entreprise.

## Originalité de la solution SOOD

SOOD a déposé de nombreux brevets dans le domaine de la sécurité documentaire. Elle détient un brevet international assurant la non reproduction des documents sensibles au sein de l'entreprise dans les années 1990, brevet dont des licences ont été cédées à deux multinationales américaines.

Dans les années 2000, SOOD a poursuivi ses investissements R&D et de nouveau brevets ont été déposés dans la gestion sécurisée de la circulation de documents ainsi que dans le tatouage des documents.

Sur ces bases, SOOD a développé des outils qui permettent lors de la diffusion d'un document d'entreprise, sous forme papier ou sous forme électronique (PDF), de tatouer chaque exemplaire de façon distincte afin que chaque copie soit unique et identifiable.

Les solutions SOOD permettent d'adopter le même processus lorsque un document ainsi diffusé fait l'objet à son tour d'une nouvelle diffusion.

## Caractéristiques du Dispatch SOOD

En s'appuyant sur SOOD Tadoo, SOOD Dispatch va, pour chaque destinataire identifié que ce soit par mailing papier ou mailing électronique, associer à celui-ci une identité propre. SOOD Dispatch va alors tatouer cette information, associée à d'éventuelles autres informations (telle l'identité du document) sur le document diffusé. Ce tatouage ne transforme pas l'aspect du document diffusé.

Ainsi, si c'est le souhait du diffuseur, chaque copie sera identique en apparence, avec pour chaque copie, papier ou électronique, une identité propre tatouée sur chaque partie élémentaire du document.

Le module SOOD Dispatch peut être intégré à un serveur d'email ou être proposé comme outil d'impression pour gérer une diffusion papier interne et/ou externe.

SOOD Dispatch peut s'interfacer avec une base de données propre ou une base de données de l'entreprise afin de mémoriser efficacement les copies générées et diffusées.

SOOD Dispatch peut aisément être utilisé en cascade, ainsi chaque copie produite à partir d'une copie générée par SOOD Dispatch pourra à son tour posséder une identité propre que cette copie soit électronique ou papier

## Avantages de SOOD Dispatch

SOOD Dispatch s'appuie principalement sur SOOD Tadoo afin de tatouer le document sur sa partie textuelle. Dans le cas où les documents à traiter comportent de nombreuses images, il est possible d'associer à SOOD Tadoo une gestion de watermarking sur les images.

Dans le cas où seul SOOD Tadoo est utilisé, la customisation d'une page par SOOD Dispatch est très rapide et ne ralentit quasiment pas l'envoi des documents à leurs destinataires. Les documents envoyés conservent leur esthétique initial. Pour les documents de type PDF, la taille des fichiers envoyés est comparable à celle du fichier initial.

La numérisation d'un document papier produit par SOOD Dispatch de même que l'impression d'un document électronique produit par SOOD Dispatch ne détruit pas l'identification insérée dans le document. Dans le cas où le document est trop dégradé pour être exploité par un processus automatique, une expertise simple permet de retrouver les informations disséminées par SOOD Dispatch.

Si un document possède plusieurs pages, SOOD Dispatch identifiera chaque page du document voir chaque partie élémentaire.

Des outils d'analyse complémentaires sont disponibles afin de retrouver l'identité d'un document produit par SOOD Dispatch que ce soit un document papier ou un document électronique. SOOD Dispatch et ces outils peuvent être paramétrés pour que seul l'entreprise émettrice puisse décrypter les informations insérées par SOOD Dispatch.

## Champs d'application de SOOD Dispatch

Le technologie de SOOD Dispatch a de multiples usages:

- Sécuriser la diffusion de documents internes dans l'entreprise en attribuant une identité propre à chaque copie détectable sur chaque fragment du document,
- Responsabiliser le personnel de l'entreprise à la gestion des documents confidentiels de l'entreprise: en cas de fuite de document ou diffusion non conforme il est aisé de déterminer quelle est la copie interne qui l'a permis et en conséquence quelle était son propriétaire interne.
- Pourvoir associer les documents de l'entreprises à une GED interne afin de déterminer aisément avant l'usage d'un document généré par SOOD Dispatch, si l'on est bien en présence de la version la plus récente ou si des documents associés sont nécessaires.
- En utilisant d'autres produits de la gamme SOOD, il est possible de détecter rapidement le caractère confidentiel d'un document qui sort de l'entreprise sans en analyser le contenu.

## Caractéristiques techniques

SOOD Dispatch fonctionne sous Windows (7 ou plus) et pourra être intégré dans votre environnement suivant une pré-étude effectuée par SOOD qui permettra de chiffrer le coût d'intégration et de maintenance dans votre environnement technique et au sein de vos applications métiers.