

Docubase, une solution de gestion de contenu complète et normalisée

Avec sa solution Docubase, Tessi GED prend en compte tout le cycle de vie du document, depuis sa dématérialisation jusqu'à son partage et son archivage au format Seda (standard d'échange de données pour l'archivage).

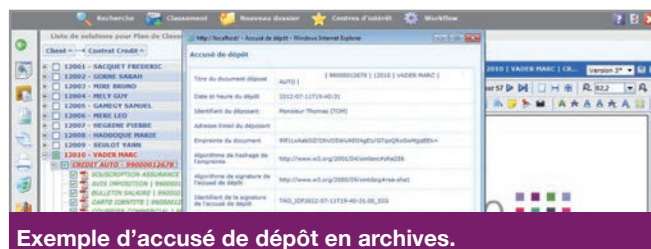
De plus en plus fluides, les informations sont capturées, gérées, distribuées et archivées dans des délais courts, nécessitant des systèmes complets et intégrés qui prennent dès le départ en compte tout leur cycle de vie. C'est le cas de la solution Docubase de Tessi GED, qui a l'avantage d'avoir été entièrement pensée pour couvrir chaque étape du traitement des flux documentaires, depuis l'acquisition des documents jusqu'à leur indexation et leur archivage électronique à valeur probatoire. Et ce, en suivant des processus normalisés, reconnus par l'ensemble des professionnels de l'infodoc.



Acteur reconnu dans le secteur du traitement des flux documentaires, Tessi GED, éditeur et intégrateur de solutions de gestion de cycle de vie du document, est bien placé pour proposer aux entreprises et aux administrations une offre à la fois performante et standardisée. Membre fondateur de l'Aproged (Association de la maîtrise et de la valorisation des contenus) et membre administrateur de la Fédération des tiers de confiance (FNTC), ce spécialiste participe aux travaux des instances de normalisation.

De la NF Z42-013 à Seda et MEDonA

Le résultat est une offre applicative complète, répondant aux normes les plus strictes : le système d'archivage électronique (SAE) respecte rigoureusement la norme ISO 14-641-1 (anciennement NF Z42-013), ce qui impose notamment de normaliser les formats de données et de proposer un système de traçabilité et de signature électronique ; il est aussi associé à un coffre-fort numérique



Exemple d'accusé de dépôt en archives.

s'appuyant sur la norme NF Z42-020 pour garantir l'intégrité des données dans le temps et la réversibilité des flux...

L'entreprise, forte de plus de 40 ingénieurs et développeurs, est par ailleurs en mesure de prendre en charge un grand nombre de formats d'entrée en GED. C'est bien sûr le cas du célèbre standard d'échange de données pour l'archivage (Seda), qui définit les formats à utiliser et les modalités de description des données et est en cours de normalisation par l'Afnor (norme NF Z44-022) dans le cadre du projet MEDonA sur la modélisation des échanges de données pour l'archivage. « Mais nos efforts pour respecter les standards ne s'arrêtent pas à Seda, indique Éric Descours, directeur avant-vente de Tessi GED et administrateur de la FNTC. Pour des questions de conformité, nous nous adaptons aux exigences de nos clients opérant dans certains secteurs d'activité, comme la banque ou l'industrie. Certains nous demandent par exemple des extractions au format XML et d'autres au format CMIS - "Content Management Interoperability Services" - afin de garantir l'interopérabilité des fichiers entre plusieurs systèmes de gestion de contenu. » À l'affût des évolutions normatives, Tessi GED est en mesure de conseiller les prospects sur les normes en vigueur dans leur secteur d'activité. Une équipe de professionnels se charge ensuite de coordonner le projet dans sa globalité, depuis les phases d'analyse, d'audit et de rédaction des spécifications, jusqu'à l'installation et l'accompagnement au changement. ///



tessi GED

Contact Tessi GED

56 rue de Billancourt

Tél. : 01 55 18 00 18

/// E-mail : sales.docubase@tessi.fr ///

/// www.docubase.com ///