

YSOFT SAFEQ™ ENTERPRISE SUITE

YSOFT
SAFEQ
ENTERPRISE
SUITE

YSOFT
SAFEQ
WORKFLOW
SUITE

YSOFT
SAFEQ
PRINT
MANAGEMENT
SUITE

YSOFT
SAFEQ
PRINT
MANAGEMENT
SUITE LD

AVANTAGES

- Solution professionnelle combinant gestion centralisée de l'impression et fonctionnalités avancées de création de flux et de capture de documents.
- Optimise la productivité, réduit les coûts et renforce la sécurité des documents.
- Logiciel modulaire flexible : vous n'achetez que les fonctionnalités dont vous avez besoin.

En s'équipant du logiciel de gestion de l'impression YSoft SafeQ Enterprise, les organisations disposent des outils nécessaires pour prendre des décisions éclairées visant à réduire au mieux de 30 % les coûts d'impression, de copie et de numérisation dans leur environnement, à sécuriser davantage les documents et à améliorer la productivité.

Dans un environnement d'impression centralisé, une application serveur connecte vos périphériques multifonctions ou d'autres

imprimantes réseau à votre annuaire d'entreprise. Les administrateurs peuvent ainsi mettre en œuvre une stratégie d'impression en mode « pull », définir des règles d'impression et créer des flux efficaces pour la capture, le traitement et la distribution de contenu numérique. Voir la Figure 1.

YSoft SafeQ Enterprise Suite est la seule solution professionnelle à combiner véritablement des fonctionnalités de gestion de l'impression, de capture de documents et de création de flux.

Contrairement à d'autres solutions qui nécessitent plusieurs serveurs, contrats et systèmes d'assistance pour proposer des services de gestion de l'impression et de capture de documents, Y Soft et YSoft SafeQ fournissent une solution intégrée transparente qui ne contribue pas à l'augmentation du coût total de possession.

La solution YSoft SafeQ s'intègre au panneau d'affichage des principaux périphériques multifonctions du marché.

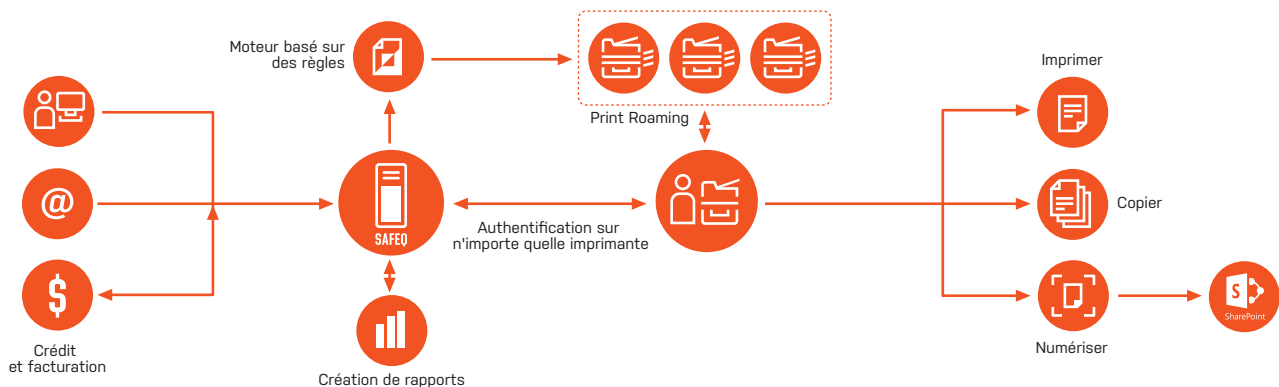


Figure 1. Flux des utilisateurs YSoft SafeQ

« Les solutions d'impression en mode "pull" (aussi désignées par les termes "suis-moi" ou "déclenchement de l'impression") sont passées de moins de 5 ou 10 % des contrats de services d'impression gérés (MPS) des moyennes et grandes entreprises en 2005 à plus de la moitié des contrats MPS en 2015, et ce en dépit des coûts de licence. »

Gartner, Market Trends - Managed Content Services for the IT Side of Printing (Tendances du marché - Services de contenu gérés pour la partie informatique du secteur de l'impression), Ken Weilerstein, Septembre 2015, Doc #G00279020

« En adoptant la solution YSoft SafeQ dans le but d'optimiser notre environnement d'impression, nous avons pu réduire le coût de nos opérations d'impression, de copie et de numérisation d'environ 30 %. Nous avons également remplacé nos vieilles machines inefficaces par de nouveaux périphériques multifonctions, ce qui devrait nous permettre de réaliser encore plus d'économies au cours des cinq prochaines années. Conséquence de cette forte baisse des coûts, nous pouvons envisager un retour sur investissement dans les deux ans. »

Pavol Bonotka
Česká pojišťovna, a.s. (compagnie d'assurance tchèque)

MODULES	AVANTAGES
<p>AUTHENTIFICATION</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Blocage des utilisateurs non autorisés grâce à la sécurisation de l'accès aux périphériques multifonctions et aux documents. • Obligation pour l'utilisateur de s'authentifier par carte, code PIN, nom d'utilisateur/mot de passe ou une combinaison de ces méthodes pour accéder aux documents. • Réduction des coûts et du gaspillage de papier grâce à la suppression des tâches envoyées inutilement à l'imprimante. • Attribution aisée de droits d'impression, de copie et de numérisation à des utilisateurs ou groupes d'utilisateurs, facilitant ainsi le travail d'administration du service informatique.
<p>MOTEUR BASÉ SUR DES RÈGLES</p> <p>Bientôt disponible pour la capture de documents et la capture de documents</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Application de règles d'impression personnalisées ou prédéfinies pour réduire les coûts, comme l'impression de documents couleur en N&B, l'impression de documents recto en recto verso ou encore l'impression de documents sur le périphérique le plus économique. • Envoi de notifications aux utilisateurs pour les informer des coûts engendrés, ce qui entraîne de meilleures décisions en termes d'utilisation des ressources et, bien souvent, une baisse de la consommation. • Envoi de notifications si l'utilisateur ne respecte pas les stratégies de réduction des coûts, d'où une meilleure adhésion aux règles d'impression.
<p>PRINT ROAMING® / CLIENT BASED PRINT ROAMING™</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Impression sécurisée à partir de n'importe quel périphérique multifonctions de l'environnement d'impression sans nécessiter l'installation de pilotes supplémentaires. • Prise en compte des besoins variés de l'entreprise, que celle-ci possède un seul bureau ou des filiales sur plusieurs continents. • Obligation pour l'utilisateur de s'authentifier avant l'impression d'une tâche, éliminant ainsi la présence de documents sensibles dans le bac de sortie des imprimantes. • Réduction éventuelle du nombre de serveurs onéreux grâce à la gestion des tâches d'impression complexes sur le poste de travail client.

MODULES	AVANTAGES
IMPRESSION MOBILE	<ul style="list-style-type: none"> • Possibilité pour les travailleurs mobiles d'imprimer en toute sécurité à partir de leurs appareils mobiles Mac et iOS grâce à YSoft Wireless Print. • Impression mobile sécurisée sur un périphérique multifonctions via web ou e-mail. • Prise en charge de l'impression en tant qu'invité anonyme. • Conversion automatique du format (JPG, PDF, DOC, PPT, XLS, PNG).
FLUX GÉRÉS : CORE ET ADVANCED WORKFLOWS	<ul style="list-style-type: none"> • Numérisation sécurisée en un clic vers des bibliothèques de documents Microsoft SharePoint® et Dropbox® Business / Dropbox Enterprise prédéfinies pour faciliter la capture et la distribution de documents. • Navigation dans les dossiers, reconnaissance des code-barres et stockage de documents de la part de l'auteur de la numérisation sous l'identité de l'utilisateur du périphérique multifonctions. • Numérisation vers une adresse e-mail, un dossier de base ou un emplacement prédéterminé via des scripts. • Moteur de pointe de reconnaissance optique des caractères (OCR), nettoyage d'images, ajout de pages au début ou à la fin d'un document, suppression des pages vierges, attribution d'un nom d'après un texte en surbrillance et lancement de recherches dans les documents PDF, Microsoft Word et Microsoft Excel.
CRÉDIT ET FACTURATION	<ul style="list-style-type: none"> • Simplification des tâches d'administration grâce à l'attribution de comptes individuels ou de comptes de groupe. • Prise en charge des listes de prix, centres de coûts, codes de facturation et quotas d'utilisation pour faciliter l'allocation des coûts. • Prise en charge des services de paiement à l'impression pour gérer et recouvrer les coûts.
CRÉATION DE RAPPORTS	<ul style="list-style-type: none"> • Rapports de gestion prédéfinis ou personnalisés présentant des données factuelles et des audits d'utilisation. • Rapports d'administration et de développement durable contenant une synthèse des résultats et des informations en matière de durabilité. • Rapports CRS exploitant des cubes OLAP et des analyses de tendance à long terme en vue d'aider les administrateurs à gérer plus efficacement leur parc d'imprimantes.

PRINT ROAMING ET CLIENT BASED PRINT ROAMING

Le module Print Roaming, ou impression itinérante ou en mode « pull », permet aux employés d'envoyer une tâche d'impression et de l'imprimer en toute sécurité sur n'importe quelle imprimante de l'environnement d'impression : à l'autre bout du couloir, dans un autre bâtiment, à l'autre bout du pays ou sur un autre continent.

Les documents envoyés à l'impression « suivent » leur propriétaire, c'est-à-dire qu'ils sont transmis à n'importe quel périphérique multifonctions de l'organisation connecté au système YSoft SafeQ et à partir duquel l'employé est autorisé à imprimer. L'un des principaux avantages de l'architecture YSoft SafeQ est la prise en charge de la technologie Print

Roaming à plusieurs niveaux. Un utilisateur peut ainsi envoyer une tâche d'impression depuis son domicile, se rendre dans une succursale de l'entreprise, puis imprimer le document à son arrivée sur n'importe quelle imprimante de la succursale, sans qu'aucun pilote d'impression ne lui soit demandé. Voir la Figure 2.

L'architecture d'YSoft SafeQ permet d'utiliser des serveurs YSoft SafeQ Site Server très performants et très évolutifs, ce qui réduit considérablement le nombre de serveurs nécessaires à la prise en charge de la haute disponibilité des services d'impression. De plus, en connectant les nœuds YSoft SafeQ Site Server à des groupes, YSoft

SafeQ peut facilement être mis à l'échelle pour gérer des imprimantes supplémentaires ou augmenter les performances système. Pour réduire davantage les coûts de possession des serveurs, Client Based Print Roaming traite les tâches d'impression complexes sur le poste de travail de l'utilisateur, ce qui permet généralement de diviser par 2 ou 4 le nombre de serveurs*.

Bien que les serveurs soient nécessaires à la mise en place de l'expérience utilisateur, des mesures de sécurité et des services web des terminaux embarqués, ils peuvent être remplacés par des appliances légères et moins chères comme YSoft SafeQube 2. Voir la Figure 3.

* La réduction du nombre de serveurs peut varier selon les volumes d'impression, le nombre de périphériques et le nombre d'utilisateurs.

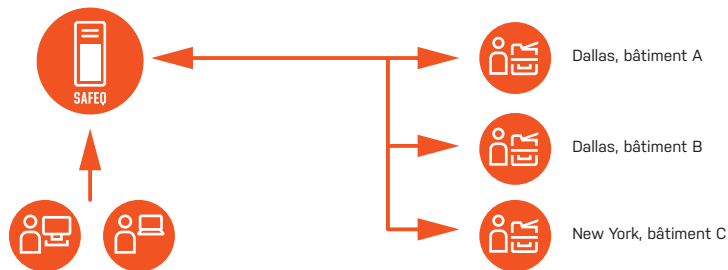


Figure 2. Print Roaming

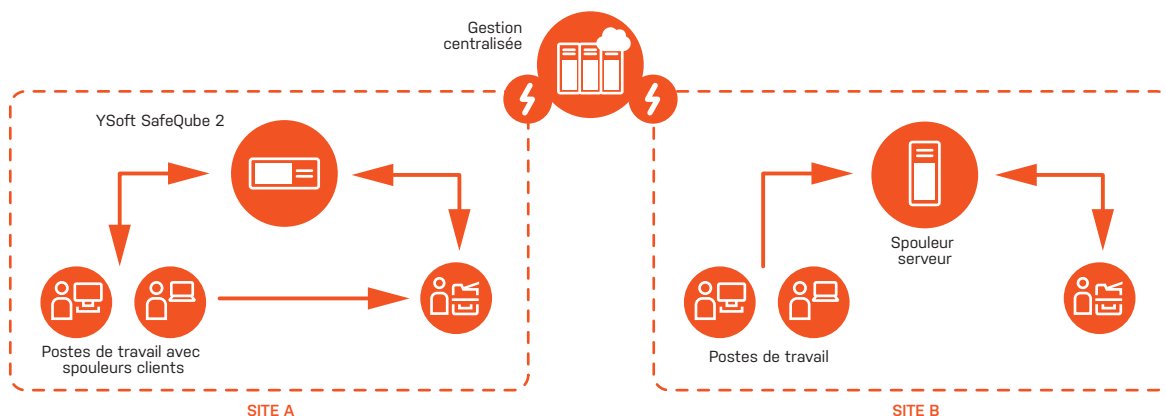
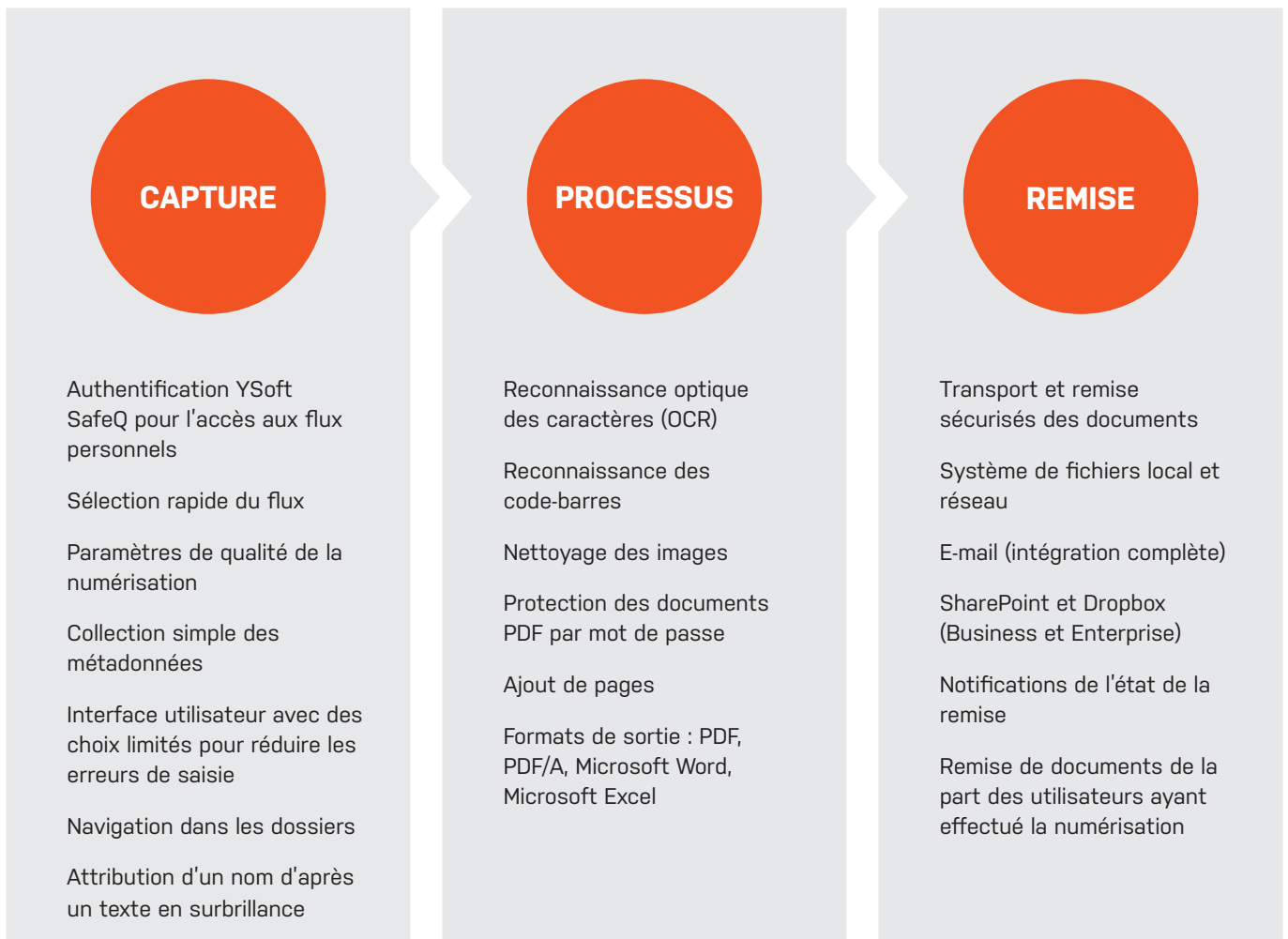


Figure 3. Client Based Print Roaming avec appliance YSoft SafeQube 2 en option.

SIMPLIFICATION DES TÂCHES DE NUMÉRISATION

Pour de nombreuses organisations, le passage au numérique est loin de tenir toutes ses promesses en raison de la lourdeur du processus de création de flux numériques. Pour l'utilisateur, la recherche d'une fonction de numérisation et la navigation dans les nombreuses options de menu donnent lieu à une certaine confusion et à un sentiment de frustration. Les modules de flux gérés de YSoft SafeQ éliminent la complexité des tâches de numérisation pour les administrateurs et les utilisateurs.

FONCTIONNALITÉS CLÉS DES FLUX GÉRÉS



« 38 % des décideurs nord-américains indiquent que la mise en œuvre de solutions/logiciel de gestion des flux de documents est extrêmement importante (incontournable) lors de la sélection d'un fournisseur de services d'impression gérés. »

Photizo Group Decision Maker Tracking Study, 2015, Amérique du Nord

« Accessibilité améliorée, productivité plus élevée et meilleure réactivité aux demandes des clients sont les principaux facteurs d'incitation à l'implémentation d'une solution de numérisation et de capture, sans oublier la réduction des espaces de bureaux. L'automatisation des processus manuels est la priorité numéro un des utilisateurs, 23 % d'entre eux cherchant à investir dans de meilleures technologies. »

Rapport de marché AIIIM 2015 sur les progrès de la dématérialisation

FLUX ADMINISTRATEUR

Grâce aux modèles prédéfinis, la configuration d'un flux administrateur est d'une simplicité déconcertante. Le module de création de rapports de YSoft SafeQ fournit des informations factuelles sur les documents numérisés par utilisateur, par groupe ou par périphérique, ce qui vous permet de faire le suivi des documents sensibles et confidentiels. Voir la Figure 4.

ADMINISTRATEUR

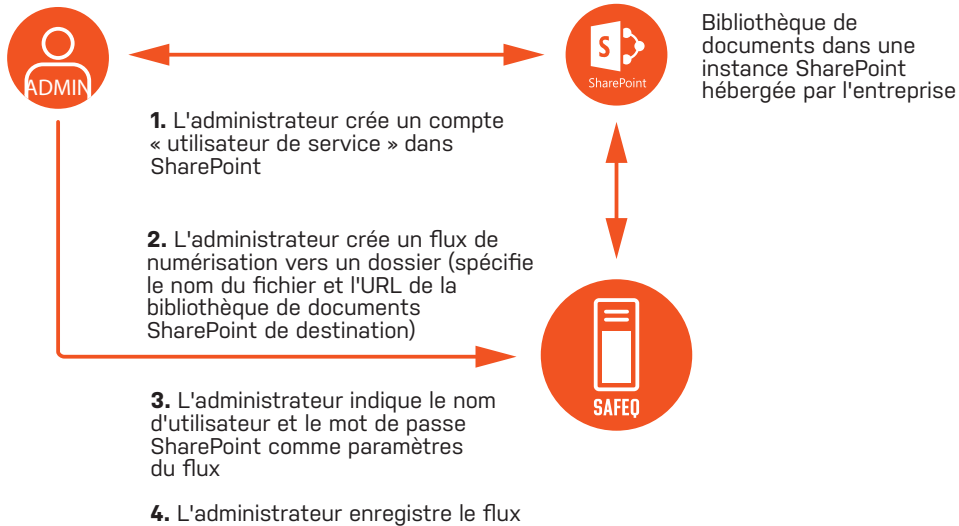


Figure 4. Flux administrateur

FLUX UTILISATEUR

Guidés par un écran simple et intuitif, les utilisateurs ont facilement accès aux fonctions de numérisation et aux destinations approuvées. Voir la Figure 5 et la Figure 6.



Figure 5. Menu de numérisation intégré au panneau du périphérique multifonctions.

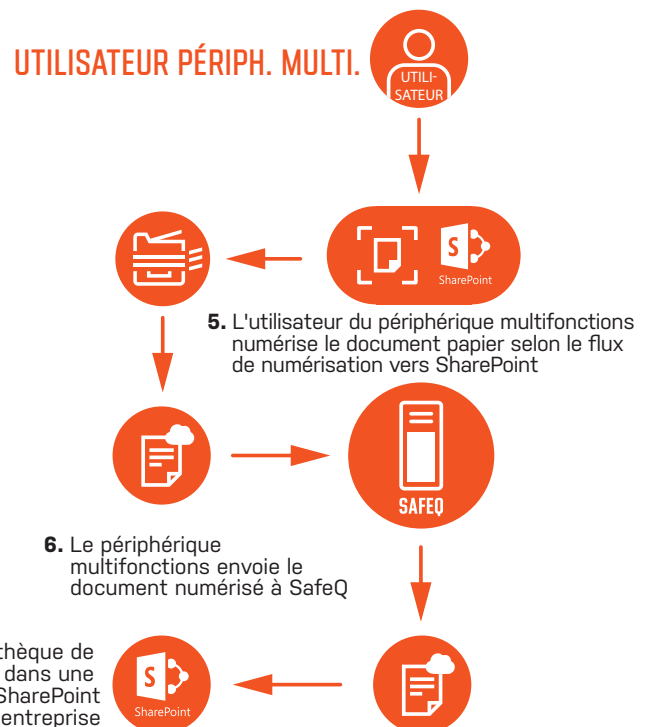


Figure 6. Flux simple d'envoi de documents numérisés à des destinations prédéfinies telles que SharePoint ou Dropbox.

SOLUTIONS COMPLÉMENTAIRES Y SOFT

La solution logicielle YSoft SafeQ est compatible avec d'autres solutions matérielles en option et complémentaires. Y Soft conçoit, fabrique et teste la qualité de chaque solution matérielle avec son logiciel YSoft SafeQ. En optant pour une solution clés en main, les organisations ont la certitude que le matériel et le logiciel interagissent correctement, ce qui peut ne pas être le cas si elles ont recours à des systèmes et à des fournisseurs disparates offrant des tarifications, des offres d'assistance et des contrats de service différents qui aboutissent souvent à une expérience utilisateur inégale.

YSOFT SAFEQ TERMINAL PRO 4

Quand une solution intégrée (embarquée) n'est pas souhaitable ou disponible, YSoft SafeQ Terminal Pro 4 fournit une interface pour plusieurs fonctions, dont Authentification et Print Roaming. Y Soft propose un écran tactile moderne intégrant une fente de lecture de carte.

YSOFT USB READER 3 ET CARTES D'AUTHENTIFICATION

Que vous utilisiez une solution embarquée ou un terminal externe, l'utilisation conjointe de YSoft USB Reader 3 et de cartes d'authentification permet d'authentifier facilement les utilisateurs sur n'importe quel périphérique multifonctions ou en réseau. Des câbles pour lecteur de carte sont disponibles sur demande.

TERMINAL DE PAIEMENT YSOFT

Associé au module Crédit et facturation de YSoft SafeQ ou YSoft be3D eDee, ce périphérique de paiement libre-service en option permet aux utilisateurs de créditer leur compte de services d'impression en insérant des pièces de monnaie et des billets de la devise choisie. Le terminal de paiement YSoft est doté d'une protection antivol et envoie automatiquement un message à l'administrateur en cas de détection d'une tentative de sabotage.

YSOFT SAFEQUBE 2

Les organisations cherchant à réduire l'infrastructure de leurs services d'impression peuvent utiliser YSoft SafeQube 2, une alternative à un serveur léger. Conjointement avec Client Based Print Roaming, les tâches d'impression complexes sont traitées sur les postes de travail, tandis que SafeQube 2 gère les tâches qui consomment moins de données, comme l'authentification des utilisateurs et l'envoi de rapports au serveur de gestion centralisée sur l'activité du spouleur local. YSoft SafeQube 2 fournit aussi des interactions plus rapides par le biais de l'interface utilisateur et risque moins d'être affecté par des pannes réseau.

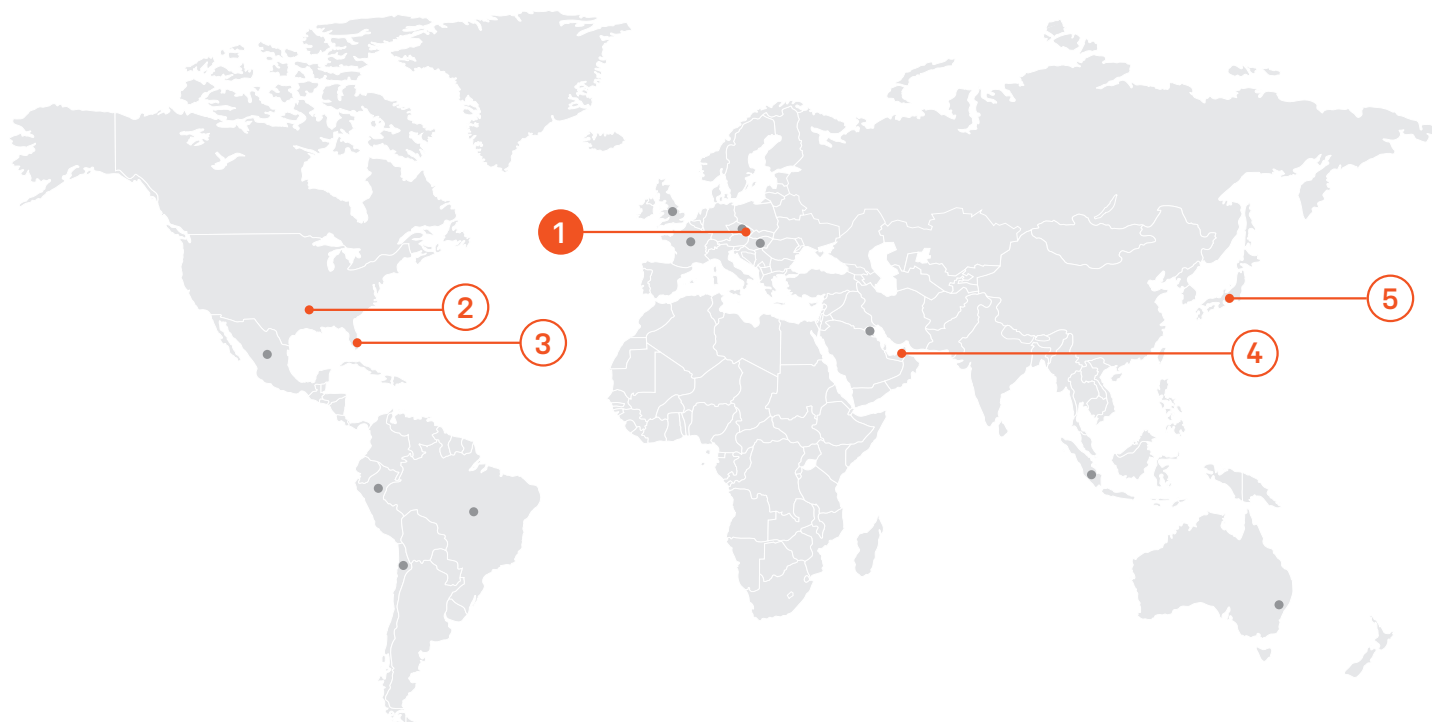
APPLICATION YSOFT SAFEQ MOBILE TERMINAL

Pour les appareils iOS et Android, l'application YSoft SafeQ Mobile Terminal assure une impression sécurisée à partir des smartphones et des tablettes. Les codes QR sont utilisés pour identifier un périphérique multifonctions ou en réseau. Après lecture d'un code QR par l'application mobile, les utilisateurs peuvent imprimer et choisir des options de finition supplémentaires. L'application YSoft SafeQ Mobile Terminal constitue également une solution rentable pour faire bénéficier à de petites imprimantes ou d'autres périphériques multifonctions des fonctionnalités de YSoft SafeQ.

YSOFT BE3D EDEE

Spécifiquement conçue pour le secteur éducatif, YSoft be3D eDee est la première imprimante 3D dotée d'un système de gestion de l'impression et de comptabilisation. En la couplant avec YSoft SafeQ Print Management Suite, les établissements d'enseignement disposent d'une solution complète de gestion de l'impression et de facturation qui couvre toutes leurs imprimantes 2D et 3D. eDee permet aux établissements de gérer l'utilisation de l'impression 3D et de tenir compte des coûts engendrés par les étudiants et le personnel.

PRÉSENCE INTERNATIONALE



Siège social	Bureaux dans le monde	
<p>1 Y Soft Corporation, a.s. Technology Park, Technická 2948/13 616 00 Brno République tchèque</p>	<p>2 Amérique du Nord Y Soft North America, Inc. 1452 Hughes Rd, Suite 110 Grapevine, TX 76051</p> <p>3 Amérique latine Y Soft Latin America 2000 Ponce de Leon Blvd, Suite 652 Coral Gables, FL 33134</p>	<p>4 Moyen-Orient Y Soft Middle East Office 410, 4th Floor, Alfa Building Dubai Internet City, Dubai</p> <p>5 Asie-Pacifique Y Soft Japan, Ltd. KFM Building, 10th Floor 658-0032 Koyochō Higashinada Kobe, Hyōgo Japon</p>

Pour obtenir la liste complète des autres villes et pays dans lesquels nous sommes présents, visitez notre site web.