



UniPrint Infinity Suite Pour Gestion d'impression sur site

Optimisez votre flux de travail avec UniPrint Infinity v10 pour découvrir une expérience d'impression rapide et fiable sur tous les types de plateformes informatiques au moyen d'un seul pilote universel et une plate-forme de gestion. Que ce soit le déploiement dans le nuage, VDI, serveur, mobile, sans serveur, ou des environnements traditionnels, notre plateforme de gestion unique offerte par UniPrint Infinity est la solution pour tous les défis d'impression de votre entreprise!

Key Benefits



Économisez de 20 à 40 % sur les coûts d'impression



Réduire considérablement le nombre d'appels de soutien liés à l'impression jusqu'à 75 %



Optimiser l'efficacité du flux de travail



Impression sécurisée sur demande

Integrations:

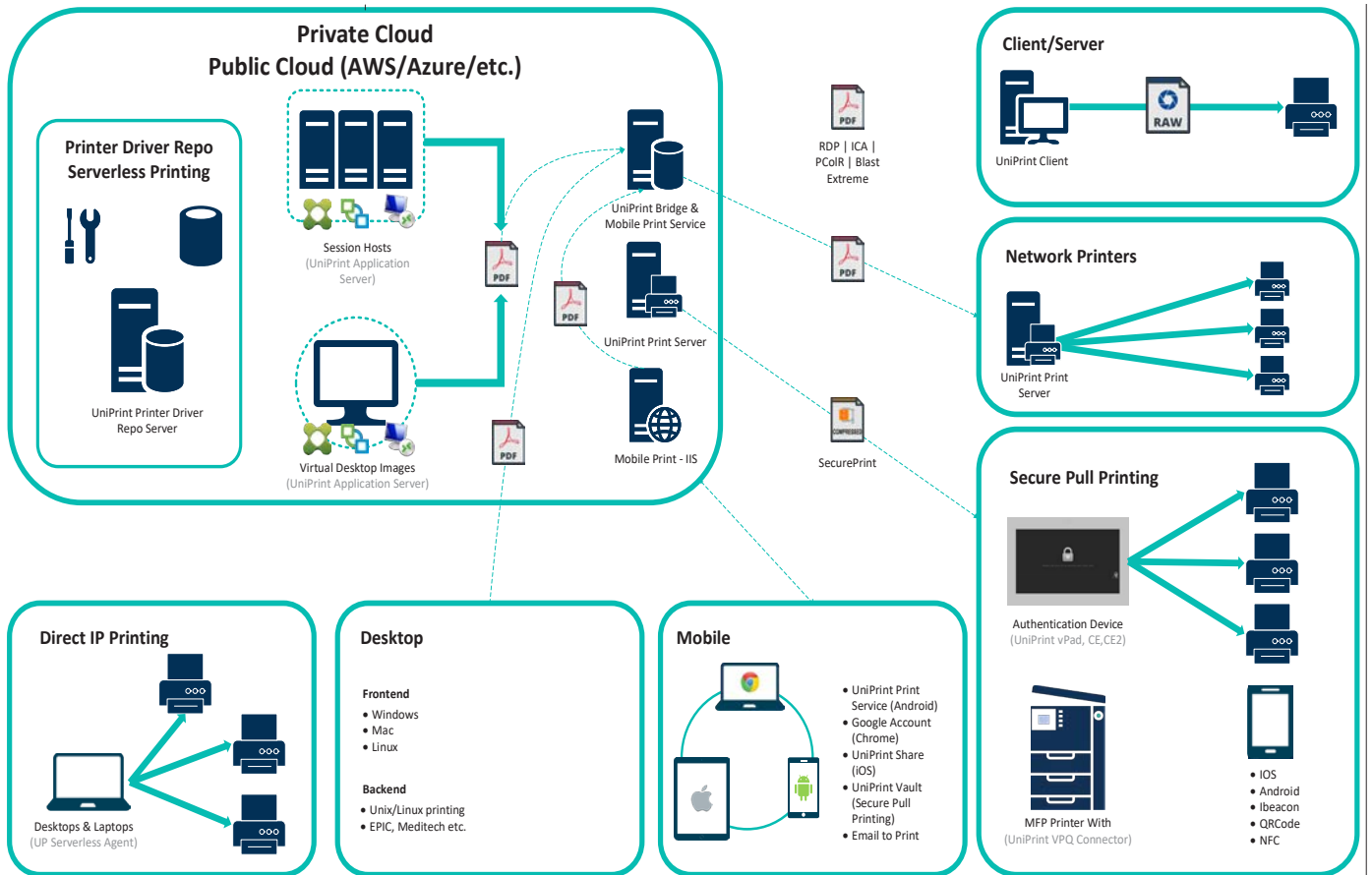


Caractéristiques principales

- Un pilote d'imprimante universel au format PDF
- Une console de gestion centralisée sur le Web
- Une file d'attente d'impression virtuelle
- Fonctionne dans n'importe quel environnement informatique
- Agnostique imprimante-fournisseur

"J'ai été vraiment impressionné par le portail Web d'UniPrint – l'interface était facile à utiliser et la gestion centralisée a facilité l'administration. Toute personne cherchant à relever ses défis d'impression devrait certainement envisager les solutions d'UniPrint. "

Daniel Hepp,
Chargé de compte
Gibraltar Solutions Inc.



“UniPrint permet à Capito et à nos clients d’économiser temps et argent. UniPrint est un chef de file incontestable sur le marché de l’impression et nous allons continuer à offrir leur solution d’impression nuagique dans notre portefeuille de solutions.”

Robert Pate
 Chef des ventes et du marketing
 Capito

Infinity peut être déployé et utilisé pour l'impression à distance, que ce soit à l'aide de Citrix, d'accès à distance (RDS), de VMware Horizon View ou d'environnements d'informatique en nuage. UniPrint supporte aussi les environnements traditionnels d'ordinateurs de bureau et mobile, ainsi que l'impression mobile.

- 1. Impression locale directe par adresse IP (sans serveur) :** Le module sans serveur permet aux utilisateurs d'utiliser l'impression directe par adresse IP entre postes de travail et imprimantes réseau, éliminant le besoin pour les serveurs d'impression.
- 2. Configuration de l'impression mobile :** À partir d'un appareil mobile, les utilisateurs peuvent imprimer en installant l'application UniPrint connectée au service mobile UniPrint. Le service mobile connecte les utilisateurs à la suite Infinity, leur permettant d'imprimer aux imprimantes réseau au moyen de la technologie d'impression à tirage sécurisé, ou envoyer leur tâche d'impression en pièce jointe à un courriel de l'imprimante.
- 3. Configuration de tirage sécurisé :** les tâches d'impression sont imprimées grâce à SecurePrint, obligeant les utilisateurs à s'authentifier afin de libérer leurs tâches d'impression à une imprimante sélectionnée. L'authentification des utilisateurs peut être effectuée par un appareil vPad, un connecteur VPQ intégré ou un appareil mobile.
- 4. Configuration des imprimantes réseau :** Les utilisateurs impriment à partir de leur session serveur vers n'importe laquelle des imprimantes réseau connectées au serveur d'impression à distance UniPrint.
- 5. Configuration du client/serveur :** Les utilisateurs impriment directement à partir de leur session serveur à une imprimante locale connectée à leur ordinateur.

Caractéristiques de la plateforme centrale Uniprint Infinity

Console de gestion centralisée

Les administrateurs gèrent un pilote universel PDF via la console de gestion centralisée

- La console de gestion Web est accessible à partir de n'importe quel navigateur Web compatible HTML5
- Les contrôles d'accès UniPrint peuvent permettre ou restreindre l'accès aux fonctions spécifiques au sein de la console
- La console enregistre une activité utilisateur complète pour des fins d'audit.

Conversion et compression de PDF

Conversion et compression de PDF permet d'économiser plus de 90 % de bande passante

- Réduire l'utilisation de la bande passante sur les connexions WAN
- Sous-réseau local, le trafic d'impression est acheminé par le chemin le plus court

Mappage d'imprimante PrintPal

Utilitaire PrintPal permet un mappage d'imprimante centralisé et cohérent basé sur Active Directory, les adresses IP ou les noms de périphériques

- S'assurer que les utilisateurs sont toujours assignés aux bonnes imprimantes quand et où ils travaillent

Impression de session client

Impression de session client simplifiée avec création automatique d'imprimantes pour le client

- L'imprimante locale d'un utilisateur peut être créée et présentée dans la session à distance, ce qui permet l'impression directe vers l'imprimante locale

File d'attente d'impression virtuelle

Les utilisateurs impriment dans une file d'attente d'impression virtuelle (VPQ) sur l'ensemble du réseau, aidant à éliminer les problèmes de mappage des imprimantes

- Permet aux utilisateurs de gérer les tâches d'impression envoyées à la file d'attente à partir de leur session utilisateur

Application mobile UniPrint

Soutien pour libérer les tâches d'impression via appareil mobile

- UniPrint Vault permet aux utilisateurs de libérer leurs tâches d'impression à partir d'un appareil mobile à l'aide de codes QR, NFC et iBeacon

Profils d'imprimantes

Permet la création de profils d'imprimante personnalisés

- Permet l'agrafage, le poinçonnage, l'empilage
- Disponible par imprimante ou pilote

Statistiques et archivage

Permet le suivi et l'audit des statistiques d'impression des utilisateurs

- Savoir qui imprime quoi, où et quand et surveiller les irrégularités
- Archiver les copies des tâches d'impression en format PDF facile à utiliser pour la sécurité ou la conformité réglementaire

Retour sur investissement avec

Presque toutes les organisations fonctionnent avec un œil sur les résultats - c'est une considération essentielle. Pourtant, de nombreuses organisations ont tendance à ne pas tenir compte de l'impression, même s'il y a des économies massives qui attendent d'être réalisées. Les organisations ont tendance à se contenter de solutions de gestion d'impression conventionnelles et font souvent face à des frustrations quotidiennes et les inefficacités qui en résultent.

Des méthodes de gestion d'impression inefficaces font perdre de l'argent à votre organisation tous les jours. Les solutions de gestion d'impression et de sortie d'impression de UniPrint ont fait leurs preuves pour réduire les coûts d'impression, augmenter le rendement du capital investi (ROI) considérablement et indéfiniment, et offre des retours en cours d'année!

UniPrint Infinity - Une solution pour tous vos objectifs d'impression

Considérez ceci : dans un environnement VDI, des pilotes d'imprimante universels sont nécessaires. La plupart des organisations veulent également fournir une sécurisée, mobile, sans serveur et suivi des utilisateurs. Sans UniPrint, les organisations auront besoin d'au moins 2 à 4 solutions différentes pour atteindre ces objectifs. L'acquisition de solutions multiples fait augmenter les coûts liés au soutien, au recrutement, à la formation et la gestion quotidienne.

Cela monopolise aussi le temps précieux pour les équipes de TI. Les solutions multi-fournisseurs affectent également la productivité et provoquent des retards importants dans la résolution des problèmes techniques. En bref, les solutions multi-fournisseurs créent un environnement pour des coûts tangibles et intangibles multiples qui influent directement et indirectement sur les résultats finals. Avec UniPrint Infinity, les organisations n'ont besoin que d'une seule solution pour atteindre leurs objectifs d'impression et améliorer leur flux de travail.

Cas d'utilisation : 2000 utilisateurs, 10 branches, 10 serveurs d'impression à distance, 150 imprimantes en réseau*

Coût d'entretien de 10 serveurs : 30 000 \$ par année**

Deux administrateurs de systèmes pour appuyer les migrations, les ajouts et les changements : 110 000 \$ par année
(coûts approximatifs de main-d'œuvre chargés)

Coût avant UniPrint = 110 000 \$ + 30 000 \$
= 140 000 \$

UniPrint Infinity v10, solution nuagique avec module d'impression sans serveur (PDSF)
= 49 000 \$ par année

Économies nettes la 1ère année = 91 000 \$ US

"Le déploiement d'UniPrint Infinity nous a procuré un énorme retour sur notre investissement! En moyenne, nous perdions environ deux heures de travail par quart de 12 heures [pour des questions d'impression]. Aujourd'hui, la tâche exige moins de deux minutes de temps de personnel par quart de travail — tout en augmentant le nombre de dossiers traités, qui est passé d'environ 10 000 à plus de 50 000 par mois.

Cette initiative a entraîné des économies de plus de 100 000 \$ au cours des 18 derniers mois."

Sheranga Jayasinghe
Directeur des technologies
informatiques
Sunrise Health Region

Modules supplémentaires pour UniPrint Infinity

Impression mobile

- UniPrint Share pour Apple iOS/OSX permet aux utilisateurs d'imprimer directement sur n'importe quelle imprimante réseau, et non seulement les imprimantes certifiées AirPrint.
- Les utilisateurs d'Android peuvent imprimer directement à partir de leurs appareils à des imprimantes d'entreprise en se connectant au service pour Android UniPrint.
- Email2Print permet aux utilisateurs mobiles qui ne sont pas connectés au réseau de l'entreprise de joindre des documents et les envoyer par courriel à une imprimante particulière pour l'impression.
- Installation en un seul clic avec déploiement facile et aucun logiciel client requis.

Haute disponibilité

Assure une disponibilité d'impression maximale 24 heures sur 24, 7 jours sur 7.

- S'assurer que l'impression demeure rapide et fiable dans n'importe quel environnement d'entreprise.
- Synchronisation automatique pour les configurations d'imprimante entre les serveurs d'impression primaires et secondaires dans les environnement à haute disponibilité

Suite d'impression de soins de santé

- Impression Smart Route : mappage des imprimantes basée sur les rôles permettant aux administrateurs de contourner les imprimantes désignées par le DME sur environnement Citrix, Vmware View ou Microsoft VDI, en s'assurant que la sortie d'impression suit les utilisateurs.
- Impression intelligente des étiquettes : Aide les travailleurs des soins de santé à imprimer directement sur n'importe quelle imprimante spécialisée, qu'il s'agisse de l'étiquette, prescription, laser, etc., sans avoir à s'inquiéter où leur tâche d'impression est relâchée.
- Haute disponibilité : élimine les risques d'interruptions d'impression dans des milieux de soins de santé exigeants et rapides.

Impression sans serveur

- Permet l'impression direct par adresse IP entre les postes de travail et les imprimantes réseau, éliminant le besoin de serveurs d'impression
- Solution axée sur l'emballage, la distribution et la gestion, ainsi que la gestion des imprimantes sur le poste de travail de l'utilisateur.
- L'utilitaire PrintPal combiné à l'impression par adresse IP directe, sous une seule plateforme de gestion, permet aux administrateurs d'attribuer à distance des imprimantes aux postes de travail des utilisateurs sur des critères spécifiques à l'utilisateur, y compris : nom d'utilisateur, nom de point terminal, unité organisationnelle et plage d'adresses IP assign printers to user workstations based on user-specific criteria including: username, endpoint name, organizational unit, and IP address range.

Impression tirage sécurisé / Séries vPad

- L'impression à tirage sécurisée sur demande réduit le gaspillage et les fournitures.
- La série vPad est agnostique du fournisseur d'impression.
- Les dispositifs vPad CE intègrent la compression du flux d'impression, réglant les problèmes de bande passante, et permettant l'impression à distance de manière constante et rapide couvrant de vastes emplacements géographiques.
- Les appareils remplacent efficacement le serveur d'impression à distance de Windows, lui permettant d'être consolidé dans les centres de données. Les lecteurs de cartes externes peuvent être attachés au dispositif pour la fonctionnalité Tap et Imprime.
- Les dispositifs vPad Pro utilisent une sécurité d'impression multidimensionnelle par cryptage PDF et extraction authentifiée par l'utilisateur. Les utilisateurs tapent simplement sur leurs dispositifs RFID ou HID sur le vPad Pro et impriment sur demande en toute sécurité
- Possibilité de déployer une impression de tirage sécurisée authentifiée par l'utilisateur dans les environnements utilisant des imprimantes multifonctions, par le connecteur VPQ agnostique du fournisseur.attached to the device for Tap and Print functionality.



vPad CE



vPad Pro

Solutions supplémentaires du Process Fusion



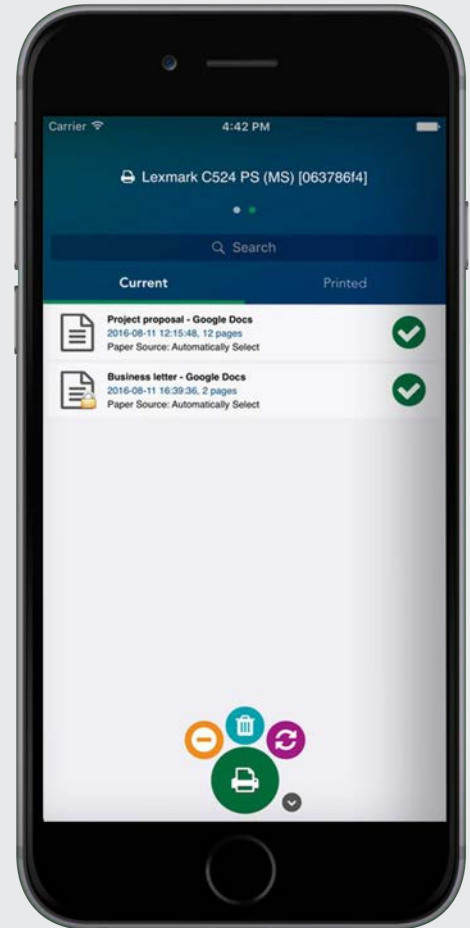
Nos services d'application gérés pour les environnements sur site ou cloud fournissent la bonne combinaison d'experts professionnels chevronnés pour le support, la maintenance, les mises à niveau et la personnalisation continues des applications, afin que votre entreprise puisse se concentrer sur des objectifs plus prioritaires.

Visitez processfusion.com/mas pour plus d'informations.



CapturePoint est une plate-forme intelligente de capture et de traitement de documents conçue pour les besoins de l'entreprise numérique d'aujourd'hui, afin que les utilisateurs puissent être mieux informés à travers chaque processus de flux de travail. Notre plate-forme cloud combine l'apprentissage automatique, la reconnaissance avancée et l'analyse en temps réel dans une plate-forme unique et évolutive pour gérer chaque type de processus automatisé de saisie de documents.

Visitez capturepoint.net pour plus d'informations



**UniPrint Vault
Mobile App**

About Process Fusion

Process Fusion est une société de logiciels et un fournisseur de solutions cloud. Nous aidons les organisations à transformer des processus métier inefficaces et gourmands en papier en une expérience Digital First sécurisée, automatisée et mobile pour tous les participants.

© 2020 Process Fusion Inc. Tous droits réservés. Tous les noms de sociétés, noms de produits et marques commerciales appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

Universel. Unifié. Unique.

Contacteur:

3250, rue Bloor Ouest
Suite 1000, tour est
Toronto, Ontario, Canada
M8X 2X9

uniprint.net
processfusion.com