



# UniPrint™ Terminal Server Edition

## Impression fiable et rapide pour Microsoft Remote Desktop Services

Afin d'améliorer la gestion de leur système IT et la distribution de leurs applications, de nombreuses entreprises utilisent la plateforme Windows Servers et y ajoutent Microsoft Remote Desktop Services (RDS, autrefois appelé Terminal Services) pour livrer les applications à leur personnel.

Les administrateurs systèmes gérant des environnements RDS savent quel défi l'impression peut représenter. Dans certains environnements RDS, les pilotes d'impression des serveurs d'application et des clients ne s'harmonisent pas correctement en raison de la variété d'applications, de sessions, d'emplacements des utilisateurs et de dispositifs clients.

Les administrateurs doivent donc se battre pour résoudre les erreurs de communication des imprimantes, les problèmes de compatibilité des pilotes d'impression, les pannes de serveur et, finalement, une faible performance du réseau.

Ils doivent aussi faire face à un processus d'impression ralenti en raison des impressions grand format envoyées par l'intermédiaire de connexions à la bande passante limitée, ce qui peut complètement bloquer l'accès des utilisateurs à l'application. Tous ces obstacles peuvent toucher le talon d'Achille de votre entreprise : la productivité.

Mais ce n'est pas une fatalité.

UniPrint Terminal Server Edition (TSE) est une solution d'impression facile à installer et à utiliser, rentable, et surtout fiable, pour les environnements Microsoft RDS. Cette solution logicielle, qui prend en charge l'impression de client riche, possède un pilote d'imprimante universel UniPrint basé sur le format Portable Document Format (PDF) qui simplifie la gestion de l'impression, permet de résoudre les problèmes de bande passante et améliore la vitesse d'impression. Avec UniPrint TSE, il est beaucoup plus facile d'imprimer rapidement et de façon fiable.



# UniPrint™ Terminal Server Edition

## Améliorer vos fonctions d'impression dans les environnements Microsoft RDS

Les environnements Microsoft RDS permettent aux entreprises de bénéficier d'excellentes gestion centrale et distribution des applications à leur personnel. UniPrint Terminal Server Edition (TSE) améliore les fonctions d'impression dans les Microsoft RDS, rendant l'impression à la fois rapide et fiable. Puisque la solution utilise un pilote d'impression universel, les administrateurs systèmes n'ont qu'un pilote à installer sur le serveur d'applications, peu importe la variété des modèles et des fabricants d'imprimantes. Imprimer au bureau, chez lui ou à distance ne fait aucune différence pour l'utilisateur. Finis les maux de tête dus à l'impression!

## Facilité d'administration

Gérer les pilotes d'impression dans un environnement Microsoft RDS peut être un vrai casse-tête pour n'importe quel service IT. La solution UniPrint TSE est conçue pour fonctionner dans tous les environnements et permet aux utilisateurs d'imprimer sur n'importe quelle imprimante. Les administrateurs peuvent facilement déployer le logiciel sur les postes clients à l'aide des politiques de groupes Active Directory. UniPrint TSE est hautement évolutif. Quel que soit leur lieu de connexion, les nouveaux utilisateurs peuvent être ajoutés au réseau en installant simplement le client UniPrint sur leur poste.

## Améliorer la stabilité du serveur

La solution UniPrint TSE est spécialement conçue pour les environnements multi-utilisateurs. Un pilote d'impression universel remplace les pilotes de tous les fabricants sur le serveur d'applications. Les problèmes d'incompatibilité des pilotes d'impression sont résolus, éliminant en conséquence pratiquement tous les problèmes d'instabilité des serveurs que l'on rencontre fréquemment lorsqu'on imprime dans des environnements RDS.

## Optimiser la disponibilité de la bande passante

L'envoi de grands formats d'impression – tels que PCL, PostScript et les autres – sur des connexions dont la bande passante est limitée ralentit souvent le processus d'impression et peut bloquer l'accès des utilisateurs à l'application. Avec UniPrint TSE, les données d'impression sont compressées à plus de 90 % dans des travaux d'impression PDF. La taille des travaux d'impression s'en trouve significativement réduite. De plus, les utilisateurs peuvent prévisualiser, envoyer par email et archiver le document imprimé au format PDF.

## Suite de produits intégrables

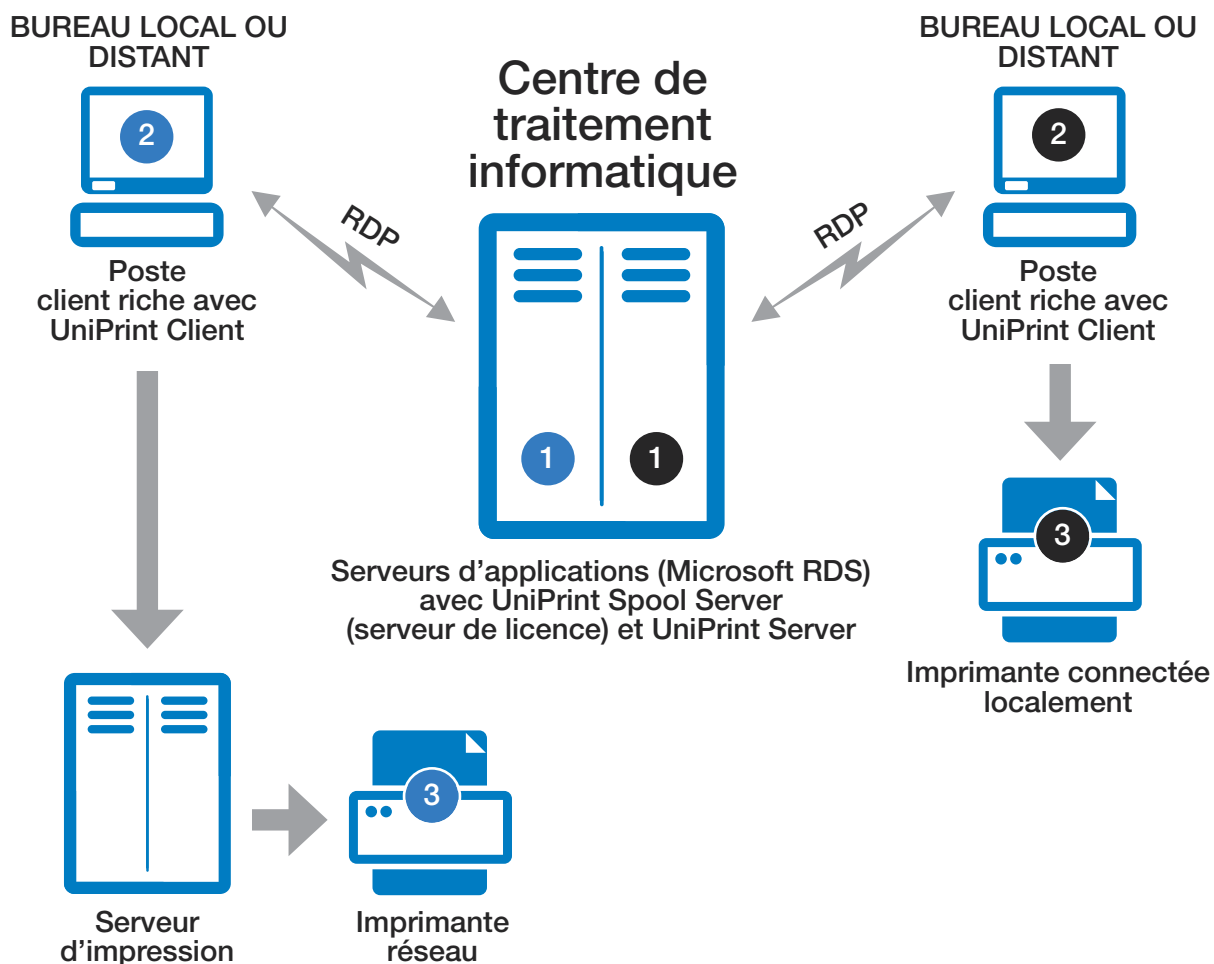
UniPrint offre une suite de solutions d'impression compatible avec toutes les plateformes serveurs, tous les systèmes d'exploitation et toutes les plateformes clients. Pour les entreprises possédant des environnements complexes, des composants UniPrint supplémentaires peuvent être intégrés à UniPrint TSE, ce qui permet de bénéficier d'une solution d'impression ne faisant appel qu'à un pilote d'impression unique à la grandeur l'entreprise.

## AVANTAGES ET FONCTIONS CLÉS

- Prend en charge les clients riches se connectant à Microsoft Remote Desktop Services (RDS) en local ou à distance
- Permet un accès facile, ainsi qu'une impression rapide et fiable
- Résout tous les problèmes d'incompatibilité des pilotes d'impression à l'aide d'un pilote d'impression unique
- Simplifie la gestion des imprimantes
- Améliore la stabilité du serveur
- Convertit les données d'impression en fichiers PDF pour la prévisualisation, l'envoi en pièce jointe d'emails, l'archivage et l'impression

# Comment fonctionne UniPrint™ Terminal Server Edition

Ce diagramme illustre le flux de données depuis l'application à l'imprimante.



- 1 Il suffit d'un pilote d'impression unique, UniPrint, sur chaque serveur d'applications sur lequel les utilisateurs doivent avoir la possibilité d'imprimer. Lors de l'impression, le pilote d'impression UniPrint convertit les données d'impression en un fichier PDF compressé et envoie le document (sur un réseau LAN ou WAN, ou sur Internet) au client UniPrint sur le poste de travail client par l'intermédiaire d'un canal virtuel RDP.
- 2 Le client UniPrint peut être configuré pour imprimer automatiquement le document PDF, le prévisualiser, l'envoyer par email ou le sauvegarder. Le client UniPrint utilise les pilotes d'impression originaux du poste de travail client pour imprimer les documents en différé.
- 3 Les utilisateurs peuvent imprimer les documents en différé sur n'importe quelle imprimante réseau ou locale.

- o La conversion en PDF permet d'économiser jusqu'à 90 % de bande passante
- o Facile à installer et à utiliser, ne nécessite aucune formation spéciale

- o La suite de produits intégrables permet d'ajouter d'autres composants UniPrint pour élaborer une solution d'impression à la grandeur de l'entreprise qui ne fait appel qu'à un pilote d'impression unique



## À propos d'UniPrint™

UniPrint est un pionnier de la technologie de pilote logiciel d'impression universel qui permet de rationaliser et d'améliorer l'impression dans les environnements informatiques sur serveurs. Aujourd'hui, nous sommes reconnus comme les leaders de la virtualisation d'impression.

La suite primée et brevetée UniPrint offre une gamme complète de solutions d'amélioration de l'impression pour les environnements sur serveurs, virtuels et de grand système ou non Windows. Les solutions UniPrint permettent d'optimiser la fonctionnalité d'impression, réduisent les exigences de gestion des imprimantes et diminuent la consommation de bande passante. En utilisant UniPrint, des millions de travailleurs de plus de 70 pays bénéficient d'une impression efficace et sans problème. UniPrint est fière d'aider les clients de petites et grandes entreprises publiques ou privées à améliorer leur productivité et à réduire leurs coûts.

Chez UniPrint, nous innovons pour offrir chaque fois la solution adaptée à nos clients. Notre mission est de concevoir les solutions qui conviennent le mieux aux besoins d'affaires de nos clients. Ce sont elles qui font notre succès.

**UniPrint**  
1 Eva Road, Suite 309  
Toronto, Ontario  
Canada M9C 4Z5

Numéro mondial : 416 503-9800  
Numéro sans frais en Amérique du Nord : 1 866 488-3188  
Europe, Moyen-Orient et Afrique : (44) (0) 1344 206146  
Télécopieur : 416 503-3113

[www.uniprint.net](http://www.uniprint.net)

**Essayez UniPrint Terminal  
Server Edition dès  
aujourd'hui!**

Visitez [www.uniprint.net](http://www.uniprint.net)  
pour obtenir un essai  
GRATUIT de 30 jours et  
recevoir des  
renseignements sur les  
autres produits UniPrint.