



## L'approche VDI simplifie la compatibilité des applications



« Grâce à Systancia, nous avons pu moderniser et optimiser la gestion de notre parc. Nous permettons ainsi aux personnels médicaux et aux services administratifs d'accéder plus facilement à leurs applications métiers. »

**Jean-François Romanowski**  
Responsable  
BackOffice du  
CH Soissons

### En s'appuyant sur la solution AppliDis de Systancia, le Centre Hospitalier de Soissons industrialise ses services informatiques.

Dans le cadre d'un vaste projet de modernisation de son parc informatique, le Centre Hospitalier de Soissons a mis en œuvre une infrastructure virtualisée. Il publie désormais ses applications métiers à destination de postes VDI multi-usages.

### S'affranchir des migrations systèmes.

Plusieurs centaines de stations de travail sont réparties dont de nombreux PC tournant sous Windows NT4. Or, l'application McKesson destinée aux dossiers patients n'est plus supportée sur cet environnement. L'approche VDI permet de continuer à l'exploiter, sans imposer de migration applicative.

Suite à un appel d'offres, la solution AppliDis Fusion de Systancia a été choisie pour sa richesse fonctionnelle, son ergonomie et son rapport qualité-prix. Après la mise en place d'une maquette et une courte phase pilote, un déploiement massif est devenu possible. Il concerne déjà l'ensemble des départements administratifs et médicaux.

### Adopter le client léger.

Grâce à la virtualisation, le CH de Soissons a également pu faire évoluer son parc informatique en intégrant des clients légers sous Linux. Différents types de terminaux légers cohabitent désormais au sein du centre hospitalier. Ce sont des postes fixes et portables (Neoware, HP...). « Nous avons choisi de remplacer nos PC riches par des clients légers afin de garantir à l'hôpital une meilleure sécurité des données médicales. Elles ne sont plus disséminées sur tous les postes mais centralisées sur des baies de disques redondantes, les sauvegardes étant assurées par le service informatique », justifie Edouard LALOY, DSI du CH Soissons.

### Tout superviser depuis la même console.

Malgré un parc hétérogène (100 terminaux légers et 450 machines fixes), la DSI centralise les procédures de déploiement et d'administration. Elle publie ses applications et gère tous ses processus d'impression de façon centralisée. Avec AppliDis, l'ensemble des services applicatifs peut être supervisé depuis une seule et même console d'administration, y compris les programmes sous Windows XP du laboratoire interne, exécutés via l'hyperviseur client. « Le choix de Systancia nous apporte pleinement satisfaction. La richesse des fonctionnalités proposées, la facilité d'utilisation et la couverture de tous les aspects liés à la virtualisation sont des éléments forts de l'offre », souligne Jean-François Romanowski, responsable BackOffice du CH Soissons.

### Les principaux bénéfices

- Une gestion simplifiée du parc applicatif
- Augmentation du niveau de sécurité du Système d'Information
- Adaptation des usages applicatifs aux besoins du personnel
- Simplification de l'administration

### Le CH Soissons en quelques chiffres

- Plus de 750 lits
- 114 passages aux urgences et 684 patients hospitalisés par jour
- 500 postes de travail dont 100 terminaux légers
- Une cinquantaine de serveurs virtuels, pour 6 serveurs physiques HP Blade center

