



L'exigence de qualité, de disponibilité et de sécurité

Besoin:

> Soutenir le déploiement d'une solution mobile très sûre, fiable et continuellement disponible

Solution:

> AppliDis Fusion

Avantages:

- > Une itinérance applicative adaptée aux déplacements du personnel soignant
- > Optimisation de l'usage des ressources
- > Augmentation du niveau de sécurité du Système d'Information
- > Amélioration du traitement des impressions

"

La simplicité d'AppliDis, les références de l'éditeur dans le domaine de la santé ainsi que le prix et la réponse très structurée de l'intégrateur, nous ont convaincus sur le choix de la solution.

Aurélien Caumette

Responsable du Système d'Information au CHIVA

"

© 2018 Systancia. Tous droits réservés. Systancia©, AppliDis©. AppliDis MyAppsTM sont des marques commerciales de Systancia qui peuvent être déposées en France ou dans d'autres pays. Toutes les autres marques commerciales et marques déposées appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

Systancia

Le besoin

En 2009, le Centre Hospitalier du Val d'Ariège a souhaité moderniser son infrastructure informatique et banaliser le poste de travail pour le rendre accessible à tous les utilisateurs. La solution préconisée par son partenaire intégrateur devait apporter une ergonomie de haut niveau pour accéder aux postes de travail et aux applications métiers. La solution AppliDis de Systancia a été choisi car elle répondait parfaitement à ces requêtes.

La solution

Avec AppliDis Fusion, le Centre hospitalier du Val d'Ariège facilite l'accès aux ressources, optimise la sécurité et simplifie les tâches d'administration. Grâce à Systancia, le Centre hospitalier du Val d'Ariège réussi à gérer 1400 employés répartis dans 9 sites et 500 postes de travail dispatchés dans différents services, en virtualisant toutes ses applications.

Quatre problématiques, une solution

Quatre problématiques importantes ont été détectées et devaient être prises en compte : la dispersion géographique des utilisateurs (les populations concernées par le projet étaient dispersées en plusieurs groupes sur différents sites), la migration du parc informatique (80% du parc PC arrivait en fin de location), l'hétérogénéité du système d'information (un dossier patient centralisé, mais 33 applications d'éditeurs différents), la mise en conformité au cadre strict du décret confidentialité.

Rationaliser l'usage des postes de travail

La direction informatique du CHIVA voulait adapter le mode de fonctionnement des postes de travail aux exigences métiers, notamment en termes d'accès aux informations. Comme souvent dans le secteur hospitalier, les personnels soignants du CHIVA sont mobiles et rarement face au même poste de travail. Ils doivent se connecter, dans un délai très court et de façon sécurisée, à leurs applications métier. La fonctionnalité avancée de Roaming de session proposée dans la solution AppliDis a permis d'atteindre ces objectifs.

Un outil unique pour centraliser l'exécution des applications

La solution AppliDis a offert au CHIVA une administration centrale de la solution, des applications et une supervision globale de l'infrastructure pour garantir la haute disponibilité des services. La solution AppliDis, de par son intégration avec la solution SSO du CHIVA, a également répondu aux exigences de sécurité en permettant le déploiement d'une solution d'authentification forte et un renforcement des authentifications secondaires.