



Étude de cas



Canadian University of Dubai

Simplification de la gestion des postes de travail avec les clients légers ZeeTerm de ZeeTim



Canadian University of Dubai est un établissement d'enseignement supérieur prestigieux situé au cœur de Dubaï, qui suit le programme éducatif canadien avec des standards très élevés. L'université est réputée pour offrir aux étudiants la possibilité de faire des recherches ou de travailler au Canada à la fin du cursus. Alors que l'université s'efforce de fournir à ses étudiants les ressources les plus avancées, il est évident que l'informatique s'inscrit au cœur de son projet éducatif.

Initiative de transformation des postes de travail de Canadian University of Dubai

Canadian University of Dubai s'est lancée dans une initiative de transformation complète des postes de travail, passant de postes de travail physiques à une infrastructure de postes de travail virtuels. Les solutions de bureau virtuel comprenaient alors une solution de stockage Nutanix, un hyperviseur VMware et une solution VDI Citrix Virtual Apps and Desktops, ainsi que les postes de travail ZeeTerm. Avant d'utiliser les clients légers ZeeTerm, l'université utilisait des ordinateurs de bureau classiques dans les laboratoires et les salles de classe, coûteux à administrer et sans gestion centralisée.



Les clients légers ZeeTerm offrent une gestion centralisée et une simplicité d'utilisation

L'ingénieur système Shanish Moidunni V, qui a joué un rôle clé dans la réussite de ce projet, se souvient : *«La gestion de ces ordinateurs était très pénible car le service informatique devait s'assurer que le matériel supportait les applications utilisées localement. Dans de nombreux cas, les postes de travail ont dû être remplacés ou mis à niveau pour prendre en charge certaines applications, ce qui a encore alourdi les coûts pour le service informatique. Il y avait un processus manuel de mise à jour des PC et nous devions nous assurer que toutes les données du bureau étaient sauvegardées. Grâce aux ZeeTerm, nous avons désormais une console de gestion centrale, ZeeConf, à partir de laquelle toutes les configurations peuvent être effectuées. C'est bien plus simple. »*

La mise en œuvre des ZeeTerm a été très simple : la seule action requise était de connecter l'appareil au LAN. La configuration était alors automatiquement récupérée.

Parce que les ZeeTerm n'ont pas de ventilateur, les nuisances sonores et la consommation d'énergie ont diminué de façon spectaculaire. Le service informatique est également beaucoup moins sollicité par les utilisateurs.

Grâce à leur taille optimisée, les appareils ZeeTerm sont montés à l'arrière des moniteurs et permettent de limiter l'encombrement.

Canadian University constitue un cas d'école prouvant la pertinence des postes de travail ZeeTerm pour un établissement de l'enseignement supérieur.

