



## Communiqué de Presse de la Municipalité de Renens

Renens, le 22 juin 2015

### **Remplacement des hosts (serveurs informatiques) pour les deux centres de calcul communaux**

**Afin de faire face à un usage toujours plus intensif de l'informatique dans les processus administratifs et de garantir la connexion des quelques 250 utilisateurs de l'Administration communale, la Municipalité de la Ville de Renens soumet à l'approbation du Conseil communal une demande de crédit de CHF 250'000.- TTC pour le remplacement des hosts des centres de calcul ainsi que l'augmentation de l'espace disque.**

En 2009, l'Administration communale de Renens a procédé à la virtualisation de ses serveurs et de ses PC. Cette démarche a permis aux utilisateurs d'avoir accès à leur poste de travail informatique depuis n'importe quel ordinateur connecté aux serveurs communaux (les machines virtuelles). En parallèle, la demande en espace disque n'a cessé de croître ces dernières années. La numérisation systématique future des documents administratifs viendra encore renforcer cette croissance et les limites du stockage seront atteintes à moyen terme.

Il s'agit donc de remplacer les cinq hosts sur lesquels tournent toutes les machines virtuelles répartis dans les deux centres de calcul communaux par quatre hosts plus performants et de nouvelle génération. Cette solution permettra de garantir l'accessibilité aux prestations et données informatiques utilisées par les différents services de l'Administration.

Dans un contexte d'informatisation intensive des processus administratifs, la gestion des données et leur pérennisation est devenue hautement stratégique. Il est donc nécessaire que l'Administration se dote d'une infrastructure moderne et homogène qui assure des performances et une sécurisation des données (sauvegardes) optimales. Ainsi, ce projet fait partie des orientations stratégiques informatiques à l'horizon 2020 validées et souhaitées par la Municipalité.

#### **Renseignements :**

***Olivier Golaz, Conseiller municipal, Direction Sécurité publique-Informatique-Population - 079 398 76 77***