

Augmentation de la durée de vie des postes de travail



24 septembre 2018 par [Cendrine Le Locat](#) [Fiches pratiques](#) 3 visites



Description brève

Nécessite des serveurs virtualisés qui exécutent les traitements, le poste client n'assurant plus que les fonctions d'affichage. On réutilise des machines qui ne pourraient plus supporter un système comme par exemple Windows 7.

Cette action a démarré en 2012. Elle concerne tous les services administratifs de l'École, à l'exception des personnes qui ont besoin de mobilité (cf. utilisation d'ordinateurs portables).

Les principes sont à présent stabilisés. On est plus dans une démarche d'amélioration continue (nouveaux logiciels...).

Éléments facilitateurs pour l'initiative

Pour les utilisateurs, cela n'a posé aucune difficulté, car la Disi leur offre le même service, sans baisse de performance.

Freins, difficultés rencontrées et solutions

La quantité de travail pour l'équipe de la Disi qui a mis en place les principes (retard sur d'autres chantiers informatiques).

Bilan

Le matériel est à présent utilisable plus longtemps et nous avons moins de machines à renouveler chaque année (diminution des DEEE). Économie d'énergie. Plus facile à administrer.

Commentaires

Sans objet pour cette action.

Autres partenariats locaux du même type développés par votre organisme

Sans objet pour cette action.

[Contacter l'auteur](#)

Informations générales

- Institution : IMT Atlantique
- Contact : Christian Janin, directeur Infrastructure et Système d'information, 02 51 85 81 70 / 02 29 00 14 12, christian.janin@imt-atlantique.fr
- Axe : Gestion environnementale
- Domaine d'action : Économie d'énergie, recyclage, informatique
- Échelle territoriale : IMT Atlantique, campus de Brest et Rennes
- Budget : Achat des licences Citrix et temps humain
- Direction en charge du projet dans l'établissement et contact : Direction Infrastructure et Système d'information
- Licence : [CC by-sa](#)