

Budget 2017 - Investissement

- Travaux/Projets : 17,7M XPF
 - Rénovation salle serveurs phase 2: 16,2M CFP
 - Schéma directeur du numérique : ??? CFP
 - Fibres optiques : 1,5M CFP
- Equipements : 16,75M CFP
 - Infra serveurs (stockage+serveurs) : 6M CFP
 - Mat. Actif + Firewalls : 3,6M FCP
 - TICE : 3,35M CFP
 - CL,écrans , port. BU, mat. divers : 3,8M CFP

Budget 2017 - Fonctionnement

- Fonctionnement récurrent
 - Maintenance logicielle et matérielle, cotisations : ~ 11,2M XPF
 - Téléphonie et Internet : ~ 12,5M XPF
- Travaux et missions
 - Missions ministères et colloques : 2,1M XPF
 - Travaux divers : 3M XPF

Communication de/vers les usagers

- Propositions
 - Communication via Fare des TICE/Parau'Api
 - Planning des travaux sur le site de la DSI (maj mensuelle)
 - Enquête de satisfaction
 - proposition : création d'un comité des utilisateurs
 - Désignation de référents par service, labos, depts

Comité utilisateurs

- une personne par service, département, laboratoire désigné par les responsables ou directeurs
- une liste de diffusion pour la communication
- des réunions bimestrielles
 - Avantages :
 - une communication plus régulière de/vers les usagers
 - le COPIL pourra se concentrer sur les décisions stratégiques

Politique d'équipement - Nouveaux arrivants

- Nouveaux arrivants
 - La DSI installe un client léger, un écran, un téléphone
 - Si la personne souhaite un portable ou un poste fixe (sur justification), celui-ci est à la charge du département ou du laboratoire. Le client léger est retiré, on laisse l'écran, souris/clavier.

Politique d'équipement - Renouvellement de matériel

- Les matériels informatiques sont amortis sur 4 ans
- Le renouvellement peut intervenir à compter de la 5ème année.
- Le coût est à la charge du département et/ou du laboratoire

Politique d'équipement – Portables – Problèmes

- Problèmes rencontrés
 - chaque personne veut « son » modèle de portable → ingérable pour la DSI.
 - Les modèles doivent respecter des normes de connexion pour : la connexion au réseau et la vidéoprojection
 - Il y a très peu de disponibilité et de suivi du matériel sur le territoire → oblige à posséder une variété de modèles trop importante

Politique d'équipement – Portables – Fonctionnement

- 4 catégories en 2 déclinaisons de machines minimum (10 modèles au total)
- Les utilisateurs choisissent parmi les modèles désignés
- Transmission au Serv. Fin. qui fait suivre le BC à la DSI
- La DSI groupe les commandes pour envoi à DELL

Politique d'équipement - Portables - Catégories

- Caractéristiques communes : connectique réseau 100Mb/s ou 1 G/s, Wifi N ou AC, bluetooth (éventuellement), connexion vers écran VGA ou HDMI avec adaptateur, dalle matte
- Catégorie 1 : bureautique
 - RAM 4Go, DD SATA ou hybride 500 Go, CPU : i3
 - Écran 13 ou 15
- Catégorie 3 : bureautique avancée
 - RAM 8 Go, DD 128 Go SSD CPU : i3 ou i5
 - Écran 13 ou 15
- Catégorie 4 : recherche/calcul
 - RAM 8 Go, DD SSD 256Go, CPU : i5 ou i7
 - Écran 13 ou 15
 - Performance : RAM → 16 Go, DD SSD → 512Go, carte graphique dédiée
- Catégorie 5 : transformable tablette
 - 2 modèles : milieu et haut de gamme

Bilan première année

- 3 groupements de commandes sur cette année : février, mai, septembre
- 35 portables commandés (10 en commande)
- 8 modèles différents choisis
- une seule panne déclarée sur un module réseau/écran.