

COLLÈGE ANATOLE FRANCE
28, Chemin de Baries
CADILLAC 33410

PROJET INFORMATIQUE 2010: MISE A NIVEAU DU RESEAU INFORMATIQUE PEDAGOGIQUE

Un certain nombre d'ordinateurs du réseau pédagogique ne répondent plus aux besoins et doivent être renouvelés, soit en salles disciplinaires, soit dans les salles informatiques. D'autre part, l'équipement de quelques salles a besoin d'être complété.

Technologie:

- Poursuite de la mise à niveau des salles de technologie :
 - Renouvellement de 10 postes fixes (Duron année 2003) trop anciens.
 - Augmentation de la capacité mémoire à 1 Go sur 8 portables.
 - Equipement d'une salle avec un tableau numérique interactif, avec bras mural et vidéoprojecteur ultra courte focale.

Salles informatiques:

- Remise à niveau d'une des 2 salles :
 - Renouvellement de 9 postes fixes (Sempron année 2004) trop anciens.
 - Remplacement de 9 moniteurs CRT en fin de vie et trop volumineux par des moniteurs LCD.

Langues:

- Equipement de 2 salles en matériel informatique et de projection:
 - Equipement d'une salle avec PC portable et tableau numérique interactif, avec bras mural et vidéoprojecteur ultra courte focale.

- Equipement d'une autre salle avec PC portable et vidéoprojecteur; le vidéoprojecteur est récupéré sur une salle de technologie (avec câble VGA 12 m et support de plafond).

Histoire-géographie:

- Equipement supplémentaire pour une salle déjà équipée d'un vidéoprojecteur et d'un portable (le vidéoprojecteur est récupéré pour équiper une 2^{ème} salle de langue):
 - Mise en place d'un tableau numérique interactif, avec bras mural et vidéoprojecteur ultra courte focale.

Français:

- Equipement d'une deuxième salle en matériel informatique et de projection :
 - 1 portable
 - Le vidéoprojecteur est récupéré sur une salle d'histoire-géographie (avec câble VGA 12 m et support de plafond).

Mathématiques:

- Mise à niveau de 2 salles déjà équipées d'un vidéoprojecteur:
 - Remplacement de 2 postes fixes (Sempron année 2004) trop anciens par des portables.

Matériels de complément:

- Câble VGA 10 m pour les nouveaux vidéoprojecteurs.
- Antivol Kensington pour les portables.

Récapitulatif des matériels liés au projet:

- + 19 PC fixes (mini tours)
- + 5 ordinateurs portables
- + 5 antivols Kensington
- + 3 ensembles tableaux interactifs, bras mural, vidéoprojecteur ultra courte focale
- + 3 câbles VGA 10 m
- + Mémoires RAM DDR & DDR2 1Go / 512 Mo (pour 8 postes)

Coût total du projet:

18144,55€

Chiffrage détaillé en annexe

Projet déposé et suivi par:
Responsable informatique du collège
Et professeurs des disciplines concernées
Le 29 Mars 2010