

## Présentation de l'organisme

- Le Lycée Clemenceau compte environ 150 professeurs et 1600 élèves, dont 800 élèves de CPGE répartis en 22 classes (économiques, scientifiques et littéraires)
- Il est équipé de 420 postes informatiques reliés en réseau Intranet depuis la rentrée 2003 et répartis dans les salles de cours (1 PC par salle de cours), les salles de TP (12 PC par salle de TP), les 2 salles multimédias (de 18 postes chacune), les 3 salles informatiques (de 12 postes chacune), ... les ordinateurs des salles de cours et des salles multimédias étant connectés à l'Internet. 16 vidéo-projecteurs sur chariot mobile (avec PC et magnétoscope) sont à la disposition des enseignants. 21 postes informatiques en libre-service sont à la disposition des élèves (au CDI et en salles de permanences)

## Ses activités dans le domaine des TICE

- L'Intranet du Lycée et la gestion des comptes (élèves, professeurs, classes, ...) et des sous-parcs (CDI, SVT, Physique-Chimie, ...) par le logiciel IACA offrent de nombreuses fonctionnalités :
  - *pratiques* : réservation des salles et des vidéo-projecteurs, transmission directe des fiches de « panne-réseau » au labo, catalogue des ressources du CDI, ...
  - *informatives et formatives* : courrier électronique, relations avec l'administration, tutoriels de formation aux TICE, ...
  - *pédagogiques* : ressources pédagogiques par disciplines (chaque enseignant pouvant déposer une page HTML), dépose de documents dans différents répertoires (classes, élèves, professeurs, ...), création de modules de travaux (pour les TIPE, ...), ...
- En salle multimédia, le professeur peut prendre la main sur tel ou tel écran d'élève ou montrer en exemple le travail d'un élève donné sur tous les écrans
- En salle de TP, les élèves comparent l'expérimentation et la visualisation d'animations ou de simulations
- En salle de cours, le professeur peut faire sa leçon sous forme d'une présentation vidéo-projetée, avec utilisation de schémas animés et accès à l'Internet

## Le point de vue ePrep

Dans ce lycée bien équipé, une forte implication des équipes pédagogiques et du personnel en charge du réseau induisent une belle utilisation des TICE. Donner accès au réseau, depuis leur domicile, aux professeurs comme aux élèves, en levant les problèmes de sécurité qui se posent encore, serait un pas supplémentaire.



# Lycée Clemenceau

<http://lycee.clemenceau.free.fr>

## Contact



**Olivier GRANIER**

Professeur de physique en PCSI  
Lycée Clemenceau

44042 NANTES Cedex 1

Email : [olivier.granier2@wanadoo.fr](mailto:olivier.granier2@wanadoo.fr)



Des étudiants de PSI en séance de  
TIPE en salle multimédia