



Historique

publié le 28/12/2008

Descriptif :



Création d'un Club Europe au lycée en Septembre 2004.

Une culture d'ouverture linguistique depuis de longues années :

- ▶ Le lycée professionnel du DOLMEN offre aux élèves la possibilité, quel que soit leur niveau d'étude, (CAP, BEP, BAC PRO) de pratiquer trois langues étrangères vivantes : anglais, espagnol et allemand ;
- ▶ Création de la section européenne anglais au lycée en 1998 (renforcement de l'étude de la langue anglaise et deux heures d'enseignement professionnel en anglais, dispensé par un professeur formé (pour les élèves de BAC) ;
- ▶ Stages pratiques de 4 semaines, au ROYAUME UNI pour les élèves de BAC PRO section Européenne (dans le cadre du projet Léonardo da Vinci).

La conscience d'éduquer à la paix et à la citoyenneté :

- ▶ Travail sur le procès PAPON, dans le cadre de l'internat, en 1999 et réalisation d'un ouvrage de 289 pages intitulé : « Plus Jamais Ça » : devoir de mémoire dans le cadre de l'ouverture européenne.

Centre de formation, le lycée s'ouvre aux initiatives européennes :

- ▶ Stage de formation d'une année scolaire d'une Conseillère Principale d'Éducation en 2004/2005, travaillant sur « La citoyenneté européenne »
- ▶ Sélection et participation de 10 élèves de niveaux divers au PEJ (Parlement Européen des Jeunes) à St Malo en novembre 2004 : rédaction d'une résolution sur « environnement, santé et sécurité alimentaire » ;
- ▶ Visite de deux jours de Bruxelles et du parlement européen pour 20 élèves en Mai 2005 ;
- ▶ Formation de personnels ressources (professeurs, CPE, Documentaliste) au CCE (Centre de Culture Européenne) de Saint Jean D'angely au cours de l'année 2004/2005 ;
- ▶ **Création d'un Club Europe au lycée en Septembre 2004** avec un groupe de 8 élèves et 3 animateurs.



Académie
de Poitiers

Avertissement : ce document est la reprise au format pdf d'un article proposé sur l'espace pédagogique de l'académie de Poitiers.

Il ne peut en aucun cas être proposé au téléchargement ou à la consultation depuis un autre site.