

Interview M.Malewicz

C.P.E du collège P. de Belleyme



M.Malewicz dans son bureau (photo prise par Achraf)

Dans quel établissement étiez-vous avant ?

J'ai travaillé dans un collège expérimental qui s'appelle CLISTHENE qui est sur Bordeaux au Grand Parc, et avant j'étais dans un lycée mais sur en région parisienne.

4°A : Quelles ont été vos premières impressions sur notre collège ?

Beaucoup de monde, parce que je viens d'une structure qui était petite : on était une dizaine d'adultes pour encadrer une centaine d'élèves.

4°A : Pourquoi avez-vous eu envie de devenir C.P.E ?

En fait, à l'époque où j'étais étudiant, j'ai travaillé comme surveillant donc j'ai côtoyé des C.P.E. Petit à petit ça m'a plu et je me suis dit pourquoi pas faire ça ? Donc j'ai changé d'études pour me préparer au concours de CPE.

4°A : Est-ce que c'est difficile parfois de communiquer avec les élèves ?

Avec les élèves pas vraiment, c'est parfois plus difficile avec certains adultes.

4°A : Avez-vous quelques projets pour le collège ?

Oui, on en a pas mal avec Mme Tourenne, on aimerait travailler sur l'externalisation : l'ouverture du collège sur l'extérieur. On travaille beaucoup avec des associations de Pauillac comme les Tourelles, l'espace jeunesse, avec une association qui lutte contre la discrimination et avec la mairie de Pauillac.

4°A : Quel métier auriez-vous fait si vous n'aviez pas été CPE ?

Je pense que j'aurais travaillé dans des métiers plus manuels. J'aime beaucoup le travail du bois, donc j'aurais pu être menuisier, ébéniste.

4°A : Avant, avez-vous exercé d'autres métiers ?

Pleins de petits boulots d'étudiants : j'ai fait vendeur de chaussures, magasinier... Des petits boulots qui ne duraient pas longtemps, pour pouvoir partir en vacances.

4°A : D'après vous quelles qualités faut-il avoir pour devenir C.P.E ?

Il faut être à l'écoute des élèves, avoir le sens des responsabilités et de la patience. Il faut savoir montrer les limites aux élèves.

Fait par : Achraf.Z, Andreia.P, Charlotte.P.I, Tony.V

