



Visite des laboratoires niortais, prothèse dentaire

publié le 06/02/2014 - mis à jour le 09/02/2014

Les élèves de l'option DP3 se sont déplacés sur l'Avenue de Paris pour découvrir un laboratoire de fabrication de prothèse.

Ils ont été accueillis par M. Gaubard qui leur a parlé des ateliers et de son parcours professionnel.

Une prothèse dentaire est un appareil que l'on pose pour remplacer une ou plusieurs dents. Il y a des prothèses adjointes que l'on peut retirer et des prothèses conjointes qui sont fixées. Les matériaux utilisés sont la céramique et des alliages de nickel et de chrome ou de chrome et cobalt. Ces matériaux sont choisis pour qu'ils ne s'abîment pas dans la bouche.

M.Gaubard nous explique qu'il faut être plutôt bon en dessin et même avoir l'œil d'un sculpteur. Il était plutôt manuel et il a découvert ce métier très jeune par hasard par une connaissance de ses parents.

M.Gaubard a fait un CAP comme cela s'appelait, maintenant cela s'appelle Bac Pro. Cette formation est enseignée à Bordeaux, Nantes et Poitiers.

Les conditions de travail sont les suivantes : les employés font 35 heures par semaine pour environ 1500 euros brut au départ. Ce métier est ouvert aux femmes sans problème, elles représentent 10% de l'effectif.

Nous avons observé longtemps les employés travailler sur leurs postes et vu comment se déroulaient les étapes de fabrication d'une prothèse en métal. Nous avons pu apprécier l'habileté et les connaissances que ce métier exigeait.

M.Gaubard nous a parlé de son rapport avec les dentistes et de l'évolution du métier. Il ne craint pas trop la concurrence étrangère car les dentistes et les patients ont besoin de proximité pour ce type de service.

Après une heure de visite nous avons remercié M. Gaubard du temps qu'il a passé à nous expliquer son métier.

Portfolio

