## ETUDES PREPARANT AU DIPLOME DE OPTICIEN - LUNETIER

Posté par: formations-concours Publiée le : 16/10/2008 21:49:15

PROFESSION L' opticien-lunetier est un professionnel qui réalise, adapte, vend des articles destinés à corriger les défauts ou déficiences de la vue sur prescription médicale et conseille les utilisateurs des matériels fournis. Il commercialise également des fournitures telles que lunettes de soleil, étuis, produits d' entretien, instruments d' optique et de mesure. Le caractà "re commercial de son métier est important. Il est chargé, entre autres, du contact avec la clientà "le, de la gestion des stocks, de la définition de l' équipement adéquat, du management des salariés, etc.

A I' heure actuelle, 12076 opticiens-lunetiers exercent en France, dont 43% de femmes. Â

Le Brevet de technicien supérieur opticien-lunetier, délivré par I'Education nationale, est obligatoire pour exercer et ouvrir un magasin d'optique. Il se prépare dans des établissements spécialisés publics ou privés et la formation dure deux ans, parfois trois. ACCES Â: la formation est ouverteÂ: - aux candidats titulaires d'un baccalauréat scientifique, sciences et technologie industrielle (STI), ou sciences et techniques de laboratoire (STL).

- aux candidats sélectionnés sur dossier (la sélection est trÃ"s sévÃ"re), une lettre de motivation étant parfois exigée. FORMATION Â: Elle comporte des enseignements théoriques, complétés par des travaux pratiques et dirigés, et un stage obligatoire de six mois en fin de premiÃ"re année.

Les enseignements sont essentiellement scientifiques (optique physiologique, géométrique et physique) mais comportent aussi, depuis la rénovation du BTS, une part d'enseignements non scientifiques, nécessaires à l'apprentissage de l'aspect commercial du métier. La communication et la gestion permettent de former le futur opticien à l'accueil des clients, aux relations avec les employés et fournisseurs, à la gestion du personnel et des stocks. Enfin, les étudiants sont formés aux techniques de montage, indispensables au contrÃ′le et à la réalisation d'équipements trÃ"s complexes. Remarque Â: l'Université Aix-Marseille III prépare en deux ans au BTS opticien-lunetier et parallÃ"lement au DU optique physiologique et optométrie, qui fournit aux étudiants un bagage scientifique supplémentaire qui facilitera la poursuite de leur cursus. DELIVRANCE DU DIPLOME

L'examen du BTS est ouvert aux candidats ayant suivi la préparation ou justifiant d'au moins trois années d'exercice professionnel dans un emploi de niveau au moins équivalent à celui de technicien et dans un secteur en rapport avec celui du diplôme postulé.

L'examen comprend 6 épreuves écrites et orales.

## POURSUIVRE UNE FORMATION APRES LE DIPLOME

Possibilité de se

spécialiser dans les domaines de l'optique physiologique et de l'optométrieÂ:

- Maîtrise des sciences et techniques (MST) d'optique physiologique et optométrie à I'université Aix-Marseille III, qui se prépare en 2 ansÂ;
- MST optique de contact et optométrie préparée en 2 ans au centre d'optométrie de Paris XI en collaboration avec l'Institut supérieur d'optique et à la faculté libre de sciences de Lille.
- DESS d'optique physiologique et optométrie qui permet d'obtenir le grade de Mastaire

en analyse de la visionÂ;

Le BTS ne suffit pas pour s'établir dans un pays européen, une spécialisation en optométrie est indispensable.

L'ECOO (European council for optometry and optics) a crée un nouveau diplôme dans le but d'harmoniser l'optométrie au niveau de l'Europe : les candidats titulaires de la MST dans ce domaine, ou en dernière année de MST peuvent se présenter à cet examen en trois parties. L'Institut des sciences de la vision de Saint-Etienne dispense une préparation à ce diplôme européen.