



## BTS Opticien(ne)-lunetier(ère) - Bloc de compétences 4 : Contrôle d'équipement et réalisation technique - Perfectionnement

Epreuve U62 du BTS Opticien-Lunetier - module sur 3 jours

### OBJECTIFS

Assurer la préparation à l'épreuve U 62 du BTS Opticien-Lunetier

### PRÉREQUIS

Professionnels de l'optique-lunetterie possédant des bases dans la réalisation et le contrôle d'équipement.

Salariés engagés dans une démarche de VAE

### CONTENUS

Présentation des modalités de l'U62

Réalisation technique (12 heures):

- Présentation des modalités de l'épreuve ERE (Etude et Réalisation d'Equipements): durée, coefficient, contenu. Présentation du matériel mis à disposition.

- Réalisation de différents types de montages dans un temps précis: réalisation d'un axage, centrage, effet prismatique; rhabiller symétriquement et présenter l'équipement

Contrôle d'équipements (12 heures):

- Présentation des modalités de l'épreuve CT (Contrôle d'Equipements) et du matériel mis à disposition ainsi que des principaux types d'équipements à contrôler

- Contrôle des différents types d'équipements dans un temps précis: identifier un verre correcteur (+/-), torique, uni et multifocal; contrôler un équipement: produit, teinte, traitement, vergence, (...)

### MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

Travaux pratiques de contrôle et réalisation sur tous les types de machines existantes.

### MOYENS PÉDAGOGIQUES

16 postes de travail équipés d'établis et de frontofocomètres;

8 meuleuses automatiques avec bloqueurs centreurs automatiques;

Outillages collectifs pour 16 stagiaires: tensiscopos, lampes UV, frontofocomètres manuels et automatiques, meules diamantées manuelles ( finition et ébauche), meules de finition, rainieuses, perceuse (...)

### MODALITÉS D'ADMISSION ET DE RECRUTEMENT

admission après entretien, admission sur dossier

Admission sur dossier et entretien. Amélie CHAPRON (...)

### RECONNAISSANCE DES ACQUIS

Attestation de bloc de compétences

Validation partielle de la certification : BTS Opticien(ne)-lunetier(ère) (...)

### INTERVENANT(E)(S)

Professionnels de l'optique issus de l'Education Nationale.



Plusieurs sessions par an. Nous consulter

**Des financements pour votre projet ?  
Nos conseillers vous répondent.  
Contactez-nous !**

### Public (F/H)

Tout public

Tous publics, professionnels de l'optique

### Dates

Plusieurs sessions par an, nous consulter

### Durée

24 H (en centre)

### Modalités de formation possibles

Cours du jour, Formation en présentiel

### Informations inscription

Envoyer CV + lettre de motivation à Nelly Sanson

### Coût de la formation

27,50 euros/h

### Lieu de la formation

GRETA PARIS INDUSTRIE  
DÉVELOPPEMENT DURABLE  
Lycée polyvalent Fresnel  
31 bd Pasteur - 75015 PARIS

### Contact

GRETA PARIS INDUSTRIE  
DÉVELOPPEMENT DURABLE  
Site d'Aubervilliers  
134, rue d'Aubervilliers - 75019 PARIS  
Tél : 01 40 64 13 80  
Fax : 01 40 64 13 87  
contact@gpi2d.greta.fr  
http://www.gpi2d.greta.fr

### Contact(s)

Amélie CHAPRON  
Coordonnatrice  
Tél 09 51 70 37 00  
amelie.chapron@gpi2d.greta.fr  
Référénte handicap : Eliane MATHIEU