

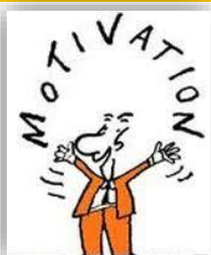


3^{ème} Prépa Métiers

Préparatoire à la Voie Professionnelle

Le lycée E. Héré propose des visites et
mini-stages de découverte.

OBJECTIFS DE LA FORMATION



- Se remotiver et construire son projet personnel ;

- Élargir ses connaissances et de s'épanouir à travers d'un programme original et adapté aux besoins de l'élève ;



- Découvrir le monde professionnel : mini-stages au sein du Lycée E. Héré et autres lycées professionnels, entretiens avec des élèves en formation, exploitation des supports multimédias ;

- S'orienter et découvrir les formations et principaux diplômes et la façon de les préparer : travail avec les COP, consultation de la documentation mise à disposition par l'ONISEP, rallye-citoyen (passage par le CIO, la Mission Locale, l'ANPE...), forum des métiers.



ADRESSE

86 bd du Maréchal FOCH
54520 LAXOU

CONTACT

☎ 03.83.90.83.30
☎ 03.83.90.83.40
✉ ce.0542262@ac-nancy-metz.fr
Site : www.lyceehere.fr

INFOS PRATIQUES

Accès au lycée :
BUS n° 3 dir. **LAXOU Provinces**
Départ : gare Thiers Mazagran
Arrivée : S^{te} Anne - Victoire

CONTENU DE LA FORMATION

Durée de la formation :

1 an

Organisation de l'enseignements :

Horaires hebdomadaires	35 h
Français	4 h 30
Mathématiques :	4 h
Histoire, géographie, éducation civique	3 h
Langue vivante (2 langues) :	4 h
Enseignements artistiques	1 h 30
E.P.S.	3 h
Sciences et technologie	3 h
Découverte professionnelle :	6 h
Accompagnement personnalisé :	2 h

Stages en entreprise :

Stages d'observation d'une durée totale de 2 semaines pour la découverte des entreprises (confirmation du projet d'orientation).

2 fois 1 semaine

Validation :

Examen écrit en juin - le Diplôme National du Brevet

L'enseignement de découverte professionnelle peut permettre aux élèves d'obtenir des points supplémentaires pour le diplôme national du brevet (DNB).

POURSUITE D'ÉTUDES

La poursuite d'études se fait, le plus souvent, en seconde professionnelle en lycée ou par la voie de l'apprentissage mais n'exclut pas la voie générale ou technologique.

Orientation en classe de :

