

Toulouse, le 20 décembre 2017

Madame, Monsieur, chers Collègues

Le lycée professionnel Stéphane Hessel (ex. Jolimont) organise des mini-stages d'observation pour les élèves qui souhaitent une orientation ou une réorientation vers le LP.

Le Proviseur
Adjoint

Mme S. ROUANET

Ces élèves auront l'occasion de découvrir notre établissement et les divers champs/enseignements professionnels grâce à nos équipes pédagogiques qui les prendront en charge.

Les stages se déroulent sur une demi-journée (sans possibilité de déjeuner sur place) **à partir du lundi 22 janvier 2018 et jusqu'au vendredi 13 avril 2018.**

Si certains de vos élèves sont intéressés, le formulaire d'inscription **obligatoire** et préalable à ces stages est à renvoyer par mail au :

secretariat.scolaritelphessei@ac-toulouse.fr

et ce avant le Vendredi 18 JANVIER 2018 (pour des contraintes d'organisation).

Afin de bien préparer ce mini stage, veuillez

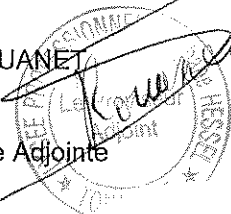
- 1- Conseiller aux élèves de **télécharger sur l'ENT** du Lycée Stéphane Hessel (rubrique FORMATIONS PROPOSEES) les plaquettes de présentation des différentes filières.
- 2- **Centraliser** l'ensemble des demandes de mini-stages et renvoyer le formulaire d'inscription à l'adresse ci-dessus. **En retour, la convention avec les modalités d'organisation (dates – horaires) vous sera envoyée dans l'établissement une semaine avant la date du mini-stage.**

Je reste à votre disposition pour toute information complémentaire.

Bien cordialement.

Sylvie ROUANET

Proviseure Adjointe



Téléphone :
05.34.25.52.70
Télécopie :
05.34.25.52.72
Courriel :
Sylvie.del-rey@ac-toulouse.fr

Adresse :
44 chemin Cassaing
BP 55205
31079 Toulouse cedex 05



ETABLISSEMENT

Ville

RNE :

INSCRIPTION MINI-STAGE 2018

Communication Visuelle Pluri-Média	Réalisation Produits Imprimés et Pluri Média (option A : production graphique)	Réalisation Produits Imprimés et Pluri Média (option A : production imprimée)	SERIGRAPHIE
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
Métiers de l'Electricité et de ses environnements	Systèmes Numériques	Technicien Usinage	ESTL (2 ^{nde} expérimentale en 2 ans)
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

Vous recevrez à l'adresse de l'établissement, la convention de mini-stage avec la date, les horaires et le nom du professeur prenant en charge les élèves .