

COMMUNIQUE DE PRESSE

Un stage d'observation 3^{ème} innovant

La séquence d'observation en milieu professionnel est obligatoire pour tous les élèves des classes de troisième. Elle peut se dérouler dans les entreprises, les associations, les administrations, les établissements publics ou les collectivités territoriales, aux conditions prévues par le code du travail. À partir de 2016, elle est intégrée au Parcours Avenir des élèves.

Lors de leurs démarches de recherche de stage, on constate qu'un nombre significatif d'élèves, pour diverses raisons, privilégie la proximité ou le milieu familial plutôt que la découverte d'un domaine professionnel particulier.

Au niveau des établissements scolaires, dans l'élaboration des projets des élèves, on constate que les métiers du domaine industriel sont peu ou mal connus des jeunes et souffrent d'une image assez dégradée.

Or, plusieurs entreprises industrielles du territoire sont en plein dynamisme et peinent à recruter du personnel qualifié. Alors que les formations sont bien implantées dans les lycées, CFA et IUT, celles-ci attirent trop peu les élèves. Et pourtant, ces filières sont identifiées sous-tension par l'état, la Région Grand Est et les entreprises locales.

Le Campus des Métiers et des Qualifications Energie et Maintenance – Grand Est, est un réseau d'acteurs de la formation et du monde économique. Il a pour vocation de soutenir par la formation le développement du territoire nord-lorrain. Le Campus a la possibilité d'innover.

Pour tenter de répondre à cette problématique, le Campus a expérimenté l'année dernière, un nouveau type de stage d'observation 3^{ème}. Au vu d'un bilan très positif, ce stage sera réédité à deux reprises cette année. Au lieu de passer la semaine d'observation dans une seule entreprise, 50 collégiens des collèges de FLORANGE, HAYANGE et de FONTOY, identifiés comme potentiellement intéressés, vont être accueillis dans le Campus la semaine du 20 décembre 2019. 50 des collèges Hélène Boucher, La Milliaire et Hélène Boucher de THIONVILLE, la semaine du 10 février 2020. Les 3^{èmes} Prépa-Métiers ont un regard sur les filières métiers. Nous souhaitons apporter des informations aux classes de 3^{ème} du Bassin d'Education Formation pour leur présenter notamment les filières industrielles.

Au programme :

- Découverte de lieux de formation et de vie à Thionville (lycée La Briquerie et son restaurant scolaire, le Pôle Formation UIMM Thionville – Portes de France, l'Université de Lorraine – IUT de Thionville – Yutz, l'Institut de Soudure et le restaurant universitaire du CROUS)
- Découverte de métiers et rencontre de professionnels (THYSSENKRUPP, EDF, Fabrication et Montage de Lorraine, SPIB, chantier école du GIMEST)
- Conférence sur l'emploi et description des profils recherchés sur le territoire (par Pôle emploi, GIMEST, EDF et UIMM)
- Table ronde sur les statuts des apprenants ; scolaire ou apprenti
- Travaux pratiques de maintenance, d'usinage, d'électrotechnique et de chaudronnerie
- Travail sur les projets d'orientation

Les professeurs principaux des collèges et conseillers d'orientation concernés peuvent bénéficier d'une immersion dans les formations des quatre filières sous tension (Electrotechnique, Maintenance, Productique, Chaudronnerie). Les partenaires économiques saisissent cette opportunité pour faire découvrir leur entreprise et susciter l'intérêt des jeunes qui pourraient ensuite s'insérer dans ce secteur professionnel".

CONTACT PRESSE :

- François HECKEL – Directeur opérationnel du CMQ EM GE
- Lycée des sciences et techniques La Briquerie
- 15 route de la Briquerie 57100 THIONVILLE
- Téléphone : 06 29 80 21 36 - Francois.Heckel@ac-nancy-metz.fr
- <http://desenergiesdesmetiers.com>



semaine du 16 au 20 décembre 2019 : collèges Hurlevent de HAYANGE, Louis Pasteur de FLORANGE et Marie Curie de FONTOY

semaine du 10 au 14 février 2020 : collège la Milliaire (Quartier Politique de la Ville), collège Charlemagne (QPV) et Hélène Boucher de THIONVILLE

	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI		VENDREDI	
9h00	Accueil à l'IUT Enquêtes individuelles sur les projets de métier et de formations	Bilan de la veille Film du Festival Industriel en rapport	Bilan de la veille Film du Festival Industriel en rapport	Bilan de la veille Film du Festival Industriel en rapport		Bilan de la veille Film du Festival Industriel en rapport	
10h00	TP Contrôle Non Destructif à l'Institut de Soudure et à l'IUT	TP Productique au Pôle formation UIMM	Rencontres d'entreprises sur le chantier QMN du GIMEST à Amnéville (robinetterie, leviers de la qualité, direction régionale EDF)	TP Chaudronnerie au lycée la Briquerie site de HAYANGE	Visite des entreprises FML puis SPIB (chaudronnerie puis peinture industrielle)	visite CNPE de Cattenom (Centre d'Information du Public)	TP Electrotechnique au Bâtiment maquettes
11h00							
12h00	Repas au restaurant universitaire du CROUS	Repas au restaurant universitaire du CROUS		Repas au restaurant scolaire du collège Hurlevent de HAYANGE		Repas au restaurant scolaire du lycée la Briquerie THIONVILLE	
13h00	TP Maintenance à l'IUT et le Pôle formation	Visite de THYSSENKRUPP, site à déterminer (électrotechnique, maintenance et robotique)		Visite des entreprises FML puis SPIB (chaudronnerie puis peinture industrielle)	TP Chaudronnerie au lycée la Briquerie site de HAYANGE	Bilan du matin	
13h20			Table ronde sur l'apprentissage				
14h10			"World café" autour de l'emploi sur le territoire				
15h00			Bilan final du stage				

partage en 3 groupes tournants sur les TP du lundi et du mardi

partage en 2 groupes tournants sur les activités de la journée

partage en 2 groupes tournants sur les activités du CNPE