

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 expérimente un nouveau type de stage d'observation 3^{ème}. Au lieu de passer la semaine du 17 au 24 décembre dans une seule entreprise, 50 collégiens des collèges d'HAYANGE et de FONTOY, identifiés comme potentiellement intéressés, vont être accueillis dans le Campus.

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 et le restaurant universitaire du CROUS)
- Découverte de métiers et rencontre de professionnels (CAE Mécanique de précision, EDF, Fabrication et Montage de Lorraine, chantier école du GIMEST)
- Conférence sur l'emploi et description des profils recherchés sur le territoire (par de 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 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
- desenergiesdesmetiers.com