

COMMUNIQUE DE PRESSE**19 octobre 2017****La première Ecole du Ferroviaire en France inaugurée
par ENGIE Ineo, le GRETA de l'Académie de Toulouse et le Lycée
Clément Ader de Samatan**

Le 19 octobre 2017, Samatan (Gers) – Pour répondre aux importants besoins de formation en électrification et en signalisation ferroviaires, ENGIE Ineo à travers Ineo Sclé Ferroviaire, le GRETA de l'Académie de Toulouse et le Lycée Clément Ader ont initié un partenariat unique. Labellisée sous le nom de l'Ecole du Ferroviaire, cette collaboration s'inscrit pleinement dans la modernisation annoncée du réseau de transport existant. Inaugurée en présence de Yann Rolland, Président-Directeur Général d'ENGIE Ineo et d'Hélène Bernard, Rectrice de l'Académie de Toulouse, l'Ecole du Ferroviaire est une première en France.



L'Ecole du Ferroviaire, fruit d'un partenariat entre acteurs de la formation professionnelle ENGIE Ineo à travers Ineo Sclé Ferroviaire, entité spécialisée dans l'électrification et la signalisation ferroviaires, a choisi de s'investir dans l'emploi et la formation professionnelle afin de bénéficier d'un personnel habilité à travailler sur des installations sécuritaires ferroviaires. Une collaboration de longue date avec le GRETA de l'Académie de Toulouse et le Lycée Clément Ader en a résulté. Après les premières formations dans le domaine de la caténaire en 1992, suivies en 2010 par des modules pour plus de cinquante agents désireux d'acquérir les compétences de monteurs signalisation, Ineo Sclé Ferroviaire et ses partenaires viennent de consolider leurs relations par la mise en place de nouvelles formations associées aux Tâches Essentielles de Sécurité (TES). Assurer l'annonce des trains en l'absence de dispositifs automatiques d'annonce, ou encore réaliser des essais sur les installations de sécurité en sont autant d'exemples. Labellisé sous le nom de l'Ecole du Ferroviaire, ce partenariat a permis au GRETA d'obtenir l'agrément de l'EPSF*, assurant la certification des formations par la plus haute autorité de contrôle de l'Etat français en matière de sécurité ferroviaire.

Répondre aux besoins de formation pour moderniser le réseau ferroviaire national

« Cette école résulte d'une longue réflexion partagée, afin de permettre aux entreprises d'acquérir de nouvelles compétences pour répondre aux forts besoins d'externalisation de la SNCF dans son ambitieux programme de modernisation du réseau », relate Frédéric Bongioanni, Directeur Délégué Ineo Sclé Ferroviaire. Le savoir-faire d'Ineo Sclé Ferroviaire, l'expertise pédagogique du GRETA et les 300 mètres de voie du plateau technique du Lycée Clément Ader seront mis au service des futurs stagiaires. Composé de plusieurs voies ferrées installées sur une plateforme, le plateau a en effet été équipé d'un concentré d'installations à la voie, permettant aux stagiaires de réaliser des travaux pratiques en conditions réelles. Cette école inédite, notamment par la complétude des installations de la

plateforme de formation, a pour ambition de dispenser des formations techniques de pointe adaptées aux besoins du secteur. Les intervenants, issus notamment d'Ineo Scle Ferroviaire, accueilleront également en stage ou en alternance les bénéficiaires de la formation.

Une formation de qualité au cœur des besoins des transports ferroviaires de demain

Qu'ils soient salariés, en apprentissage ou en contrat de professionnalisation, « l'objectif de l'Ecole est autant d'assurer le développement des compétences du personnel ENGIE Ineo et la sécurisation des parcours professionnels, que de recruter en permettant aux demandeurs d'emploi ou à tout autre passionné du secteur de participer à la modernisation des transports ferroviaires », précise Yann Rolland, Président-Directeur Général d'ENGIE Ineo.

« Cette Ecole du Ferroviaire, unique en France, est le fruit d'un partenariat de longue date avec Ineo SCLE Ferroviaire », explique Hélène Bernard, Rectrice de l'Académie de Toulouse. « Les parcours de formation de l'Ecole du Ferroviaire seront ouverts à toutes les entreprises du secteur, afin de permettre à leurs collaborateurs d'élargir leurs champs de compétences et de mieux répondre aux importants besoins à venir dans le domaine », conclut-elle.

* Etablissement Public de Sécurité Ferroviaire

Contact presse :

ENGIE Ineo : Cécile de Bentzmann – 01 39 53 00 23 – cdebentzmann@planbconseil.com



L'ÉCOLE DU FERROVIAIRE
Une ambition pour la signalisation

• A propos d'ENGIE Ineo - www.engie-ineo.fr

Créateur de solutions pour les villes et territoires connectés (solutions électriques, systèmes de communication et d'information), ENGIE Ineo c'est plus de 15 000 collaborateurs qui interviennent au service d'un monde en mutation. Son chiffre d'affaires s'élève en 2016 à 2,3 milliards d'euros.

Avec un réseau de 300 agences en France et à l'international, les équipes d'ENGIE Ineo innovent pour accompagner leurs clients dans la transition énergétique et numérique. Elles sont à leurs côtés pour réaliser des infrastructures de transport, de télécommunications et d'énergie, des projets tertiaires et industriels, et ceux liés à la sécurité et à la défense.

De la conception à la réalisation et de la maintenance jusqu'à l'exploitation, les experts d'ENGIE Ineo imaginent et anticipent les usages de demain en développant des solutions qui conjuguent performances techniques et économiques.

ENGIE Ineo fait partie du Groupe ENGIE, l'un des premiers énergéticiens au niveau mondial.

• A propos du GRETA Midi-Pyrénées Ouest - <http://www.GRETA-mpyo.fr/>

Au sein de l'Education Nationale, le GRETA regroupe experts et formateurs spécialisés, plateaux techniques de qualité. Le GRETA est une source intarissable de formations avec une présence unique sur le territoire. Il propose des formations dans de nombreux domaines ainsi que des prestations d'accompagnement, bilan, conseil RH, de validation des acquis de l'expérience (VAE) et d'ingénierie de formation. Il déploie son expertise sur l'ensemble des secteurs d'activité économique et répond ainsi aux besoins des entreprises. Véritable partenaire professionnel, le GRETA conseille et guide pour construire le parcours de formation individuel ou collectif adapté aux besoins et aux profils de chacun.