

## LE PIPA, TERRAIN DE DECOUVERTE ET D'INSPIRATION POUR LES ETUDIANTS

Les 11 et 18 janvier prochains, six entreprises du PIPA ouvriront leurs portes à une centaine d'élèves ingénieurs de l'ECAM LaSalle. Cette opération est organisée par le Syndicat mixte du PIPA qui encourage depuis plusieurs années le développement de passerelles entre les écoles supérieures et les entreprises. L'objectif est de faire découvrir aux étudiants les potentialités, métiers et débouchés offerts par les acteurs du plus grand parc industriel d'Auvergne-Rhône-Alpes, en vue d'éclairer des choix d'orientation ou susciter des vocations.

Le 11 janvier toujours, des élèves de BTSA gestion et maîtrise de l'eau d'AgroTec Vienne viendront découvrir la station d'épuration du parc certifiée ISO 14 001 pour sa conception et son exploitation.



### UNE CENTAINE DE FUTURS INGENIEURS DE L'ECAM VISITE DES ENTREPRISES DU PIPA

Le Syndicat Mixte du Parc Industriel de la Plaine de l'Ain est un partenaire actif de la grande école d'ingénieurs ECAM LaSalle qui a fait de l'ouverture aux entreprises un des piliers de son projet pédagogique, avec l'innovation. Ces passerelles ont notamment permis de nouer des coopérations entre des étudiants et des entreprises du PIPA via des travaux de recherche venus alimenter des projets de développement d'activité.

La centaine d'élèves qui se rendra sur le PIPA les 11 et 18 janvier est actuellement en 2<sup>e</sup> année d'un cursus de 5 ans qui les conduira au diplôme d'ingénieur généraliste ECAM Engineering. Au terme de cette année, ils devront cependant choisir une spécialité qu'ils approfondiront durant les trois prochaines années : Sustainable Energy & Environmental Engineering, Robotics & Automation Engineering, Industrial Engineering & Supply Chain Management, Mechanical Engineering.

Pour éclairer leur choix de spécialisation et déceler des opportunités de carrière, les étudiants de l'ECAM LaSalle ont eu la possibilité de choisir deux visites d'entreprises parmi les six ayant accepté de participer à l'opération. Si elles interviennent dans des secteurs d'activités diversifiés, toutes ont mis l'innovation et la R&D au cœur de leur stratégie de développement et présentent des organisations, des savoir-faire et métiers inspirants.

**Persán** : entreprise leader dans le développement, la fabrication et la commercialisation de produits pour l'entretien de la maison et le soin personnel.

**K.Line** : entreprise française leader dans la fabrication d'huisseries en aluminium

**Orapi** : entreprise leader dans la conception, la fabrication et la distribution de produits et solutions de haute technologie pour l'hygiène et la maintenance industrielle

**Lactalis** : un des plus grands sites du Groupe spécialisé dans le service logistique pour les produits fabriqués par la multinationale française leader mondial des produits laitiers.

*« Notre rôle est de favoriser la rencontre entre des entreprises innovantes, porteuses de valeurs et des étudiants qui peuvent venir tester leur projet professionnel. Capter ces talents est un véritable enjeu ».*

Emilie Brot, Directrice  
du PIPA

**Allard Emballages** : spécialiste historique de la conception et fabrication d'emballages sur mesure en carton ondulé pour les secteurs industriel et agro-alimentaire, désormais filiale de Hinojosa Packaging

**CNPE - Centre Nucléaire de Production d'Electricité du Bugey** : site de production d'électricité bas carbone

## DE FUTURS TECHNICIENS DE L'EAU D'AGROTEC VIENNENT EN VISITE A LA STATION D'ÉPURATION DU PIPA

Pour la deuxième année consécutive, le 11 janvier de 13h à 16h, une classe de 2<sup>e</sup> année en BTSA Gestion et Maîtrise de l'eau d'Agrotec Vienne sera accueillie sur le PIPA pour un exposé et une visite de la station d'épuration. Cet équipement a été construit en 1993 dans le but de mutualiser le traitement des eaux usées industrielles des entreprises du parc. Elle a été agrandie en 2004 et, depuis 2017, fait l'objet de travaux de réhabilitation et d'amélioration du process. L'objectif de cette visite est de permettre aux élèves de découvrir une application concrète de la Norme ISO 14 001 aux métiers de l'eau et d'appréhender le rôle du technicien dans la mise en œuvre d'une démarche de certification. L'ISO 14 001 est une Norme Européenne d'application volontaire qui permet de maîtriser et limiter l'impact de son activité sur l'environnement. Le principe de la méthode est l'amélioration continue (diminution des consommations d'eau, d'énergie, de matières premières, maîtrise des impacts sur l'environnement et de la production de déchets...). Les métiers du SMPIPA, dont la gestion de la station fait partie, sont certifiés ISO 14 001 depuis 2000.

***Nous vous remercions de vous rapprocher de Karine Grand si vous souhaitez avoir le programme détaillé et suivre l'une des visites.***

## À PROPOS DU PARC INDUSTRIEL DE LA PLAINE DE L'AIN

Le Parc Industriel de la Plaine de l'Ain, dit PIPA, regroupe **188 entreprises employant 8265 personnes**. Sa surface de **1000 hectares aux portes de l'agglomération lyonnaise** en fait le plus grand parc industriel d'Auvergne-Rhône-Alpes. Il est reconnu comme un **site de référence pour la qualité et la diversité des solutions proposées aux entreprises** en recherche d'implantation ou en développement. L'industrie et la logistique en constituent les deux principaux pôles.

Le Syndicat Mixte du Parc Industriel de la Plaine de l'Ain, à la fois aménageur, développeur et animateur de l'écosystème du PIPA, est l'interlocuteur privilégié des acteurs publics et privés. Il déploie une stratégie ambitieuse qui s'articule autour de la « **biodiversité économique** ». Variété des types d'entreprises et des secteurs d'activité, rythme de commercialisation maîtrisé et prise en compte des enjeux environnementaux en constituent les trois piliers. Engagé dans une démarche exemplaire de RSE, le Syndicat Mixte a obtenu la certification Iso 14001 et le label LUCIE (ISO 26000).

Pour plus d'informations, rendez-vous sur [www.plainedelain.fr](http://www.plainedelain.fr)

Contact presse : Agence Osactu, Karine Grand / [karine@osactu.com](mailto:karine@osactu.com) / 06 46 63 82 68

Contact SMPIPA : Yann Delerce / [yann.delerce@plainedelain.fr](mailto:yann.delerce@plainedelain.fr) / 06 80 23 08 20