

## COMMUNIQUE DE PRESSE

### **Coordinateur - animateur du recyclage : une formation unique en France à l'Icam pour un métier qui recrute**

La gestion des déchets est aujourd'hui une problématique environnementale importante pour les entreprises et les collectivités. Dans ce contexte, un nouveau métier a récemment vu le jour : **coordinateur - animateur du recyclage**. Pour répondre aux besoins de recrutement croissants, l'Icam, école d'ingénieurs, est le seul établissement en France à proposer une formation dédiée à cette fonction, sur son site de Nantes. Ce cursus a récemment été inscrit au Répertoire National des Certifications Professionnelles (titre certifié de niveau III). La première remise des diplômes se déroulera le 2 juin prochain.

#### **Anticiper les besoins des entreprises dans le domaine de la gestion des déchets**

L'aventure débute en 2011, après un appel d'offres sur le thème de l'économie verte lancé par la Région des Pays de la Loire. L'Icam a conçu un dispositif de **formation professionnelle de 400 heures, d'une durée de 8 mois dont une mission de 8 semaines en entreprise**. En 2016, la formation coordinateur - animateur du recyclage obtient un titre certifié de niveau III – niveau Bac + 2, inscrit au Répertoire National des Certifications Professionnelles (RNCP). « *Pour l'Icam et la région, il était indispensable que cette formation soit inscrite au RNCP, reconnaissant ainsi le dispositif mis en place et l'intérêt de former à ce nouveau métier pour répondre aux attentes des industriels. La gestion des déchets est un sujet qui prend de plus en plus d'importance pour les entreprises, notamment grâce au développement de la RSE* », commente Pierrick Guichard, responsable du pôle Formation Professionnelle au sein de l'école.

Acquérir les compétences nécessaires pour la mise en œuvre du traitement des déchets dans l'entreprise, en cohérence avec le système de management QHSE et le respect des obligations réglementaires, tel est l'objectif principal du programme. Depuis la première expérimentation, une **soixantaine de personnes** ont été formées à l'Icam. La 4<sup>ème</sup> promotion (13 personnes) est actuellement en cours de formation. Une cinquième session est d'ores et déjà à l'agenda, la rentrée est prévue en février 2018.

#### **Une croissance de l'emploi soutenue**

Parue en janvier 2017, la première étude DARES sur la dynamique d'emploi de l'économie verte confirme le dynamisme particulièrement fort des professions vertes, avec une croissance de l'emploi de 9,1 % entre 2007 et 2012. Aujourd'hui, en France, on estime que l'économie verte (emplois verts + emplois verdissants) emploie environ 4 millions de personnes, les métiers verts concernent 140.000 personnes. Les métiers liés aux déchets représentent 35 %, en seconde position derrière ceux liés à l'énergie et l'eau (45 %). Les collectivités locales et les grands groupes sont aujourd'hui les organisations qui ont le plus de besoins.

Les missions principales du coordinateur - animateur du recyclage sont : l'analyse des besoins, la réalisation d'un diagnostic, la mise en place et le pilotage d'un plan d'actions de recyclage des déchets et plus globalement de développement durable, la communication en interne et en externe, ou encore la formation du personnel. Il incarne les nouveaux professionnels de la gestion industrielle de l'environnement, dont le rôle est d'optimiser les ressources. En lien avec le domaine HSE, il est une fonction support à l'activité de l'entreprise comme la maintenance, la logistique ou la qualité.

« *Nous accueillons des profils très variés, des personnes ayant une fonction 'Environnement' qui souhaitent développer une nouvelle expertise mais aussi à des salariés – commerciaux, informaticiens ou techniciens de maintenance – en passant par des reconversions totales. Notre formation est aussi un excellent tremplin pour accéder à un poste d'ingénieur QSE* », précise Jean-Pierre Bernard, responsable du recrutement sur cette formation.

« *C'est un sujet très porteur, nous sommes plus régulièrement contactés par des entreprises et des collectivités.*

*Aujourd'hui, nous travaillons par exemple avec Auchan, Leroy Merlin, Emmaüs ou encore Angers et Nantes Métropole. Le contexte est favorable, les lois se multiplient. D'ici 2025, toutes les collectivités devront harmoniser leurs pratiques de consignes de tri », conclut Michel Sécher, le responsable pédagogique.*

### **Témoignage Adile Bougrine, coordinateur - animateur du recyclage :**

En 2013, Adile Bougrine entame une reconversion professionnelle. D'éducateur sportif, il se tourne, suite à des recherches, vers le secteur du recyclage. En partenariat avec son employeur, la communauté urbaine Angers Loire Métropole, il décide de développer ses compétences dans ce domaine via la formation de l'Icam. Il a apprécié son exhaustivité et sa précision, et le module dédié à la qualité, l'hygiène, la sécurité et l'environnement pour aller plus loin. Pour lui, le potentiel d'activité est bien là, surtout lorsque l'on sait que le coût des déchets représente, en moyenne, entre 2 % et 3 % du chiffre d'affaires d'une entreprise. Aujourd'hui, Adile accompagne les entreprises dans la prévention des déchets. Ce qu'il apprécie surtout dans son métier : son rôle de conseil et être force de proposition afin de trouver les solutions adaptées en fonction de la problématique donnée.

L'Icam vous convie à la cérémonie de remise des Titres pour l'ensemble des diplômés depuis la création de la formation.

**Vendredi 2 juin 2017 à 15h00**  
**Icam site de Nantes**  
**35 avenue du Champ de Manœuvres, 44470 Carquefou**

A propos de l'Icam

L'Icam, école d'ingénieurs créée en 1898, possède neuf campus en France et à l'étranger : Lille, Paris-Sénart, Nantes, Vannes, La Roche-sur-Yon, Toulouse, Pointe-Noire, Douala et Chennai. Avec plus de 6 000 étudiants, apprentis et stagiaires sur l'ensemble de ses sites, l'Icam se positionne comme une école majeure dans le paysage de l'enseignement supérieur. L'Icam se structure en trois pôles d'activité : l'enseignement supérieur, la formation professionnelle et le service aux entreprises.

Près de 600 ingénieurs généralistes sont diplômés chaque année en France, dont près de la moitié par la voie de l'apprentissage. L'établissement propose également des formations qualifiantes et diplômantes allant du CAP au Mastère Spécialisé, et dispose d'écoles de production.

L'Icam propose par ailleurs aux entreprises un panel complet de services : R&D, études pluridisciplinaires, conception et réalisation de machines spéciales, essais, etc. Près d'une centaine de projets sont ainsi réalisés chaque année par l'Icam pour les entreprises. Plus d'informations sur les formations et les projets : [www.icam.fr](http://www.icam.fr)

Contacts presse :

Agence OXYGEN Garance Bertrand / Lucie Bocquier  
02 52 20 02 11 / [lucie@oxygen-rp.com](mailto:lucie@oxygen-rp.com)

Julie Fabre, Responsable Communication Nantes  
02 97 62 62 73 / [julie.fabre@icam.fr](mailto:julie.fabre@icam.fr)