

INGÉNIEUR YNCREA DIPLÔMÉ DE L'ISA LILLE AGRICULTURE ET AGRO-ALIMENTAIRE

▶ OBJECTIFS DE LA FORMATION

Former des ingénieurs aux postes à responsabilité dans les différents secteurs liés à l'agriculture, en lien avec les filières et territoires, les collectivités territoriales, les agro-industries, les industries agro-alimentaires, la distribution et la logistique, les services économiques, financiers et marketing au service des différents secteurs...

▶ DÉBOUCHÉS

- Secteur « Agriculture, filières et territoires » : Conseiller technique, Conseiller agro-développement, Sélectionneur d'espèces végétales ou animales, Acheteur et Responsable approvisionnement/collecte, Responsable filière, Directeur de coopérative, Cadre commercial, Chef produit, chef d'exploitation agricole, Responsable d'expérimentation, Ingénieur d'études, animateur de territoire et de développement local...

- Secteur « Agro-économie et gestion » : Conseiller d'entreprise, Analyste crédit, Chargé de clientèle banque, Responsable administratif et financier, Responsable marketing, Responsable commercial...

- Secteur « Management et technologie en Industries Agroalimentaires » : Ingénieur recherche et développement, Chef de produit, Responsable Qualité Sécurité Environnement, Auditeur, Directeur de production, Directeur de magasin en grande distribution, Responsable logistique, Chef de zone import/export, Directeur supply chain, Responsable de la performance industrielle, Coordinateur lean manufacturing, Chef de projet informatique et organisation...

▶ LIEU DE FORMATION

▶ Groupe YNCREA ISA

48 Bd Vauban
59046 Lille Cedex

03 59 56 69 46 ou 47



PAYSAGE AGRONOMIE ENVIRONNEMENT

Les métiers de l'agriculture, de l'agro-alimentaire et de l'environnement connaissent de profondes mutations.

Respect de l'environnement et des consommateurs, maîtrise des ressources naturelles, souci accru de la qualité et de la sécurité alimentaire, importance de l'innovation et impératif de rentabilité, sont à l'ordre du jour.

Ces métiers trouvent à s'exprimer en région Hauts-de-France marquée par la diversité de ses territoires et de ses productions. Produits de la terre, produits de la mer, produits de l'élevage et produits de transformation, toutes les filières agroalimentaires sont largement présentes dans une région qui dispose d'une situation géographique exceptionnelle favorable aux cultures agricoles et à l'implantation d'industries agro-alimentaires.

Actuellement en pleine mutation, la filière « verte » attire de nouvelles compétences (biologie, développement durable, conseil, animation, commerce, finance, recherche ou enseignement).

▶ MÉTIERS

Inspecteur technique, Responsable concession - qualité, Chef de produit, Responsable hygiène et sécurité des aliments, ...

▶ WWW.FORMASUP-NPC.ORG

DUT Techniques de Commercialisation -
Orientation Industries Agro-alimentaires (TCIAA)

Licence Professionnelle Maintenance des
Systèmes Pluri-techniques - Maintenance des
Agroéquipements

Master Maîtrise de la Qualité et des Risques
pour les Bonnes Pratiques de Fabrication
en Industrie Agro-Alimentaire

Ingénieur diplômé de l'ISA Lille spécialité
Aménagement Paysager de l'Espace

Ingénieur diplômé de l'ISA Lille Agriculture
et Agro-alimentaire

DUT - LICENCES - MASTERS - INGÉNIEURS

L'Apprentissage du Supérieur,
révèle
les goûts et les talents



DUT TECHNIQUES DE COMMERCIALISATION À ORIENTATION INDUSTRIES AGRO-ALIMENTAIRES

▶ OBJECTIFS DE LA FORMATION

Former des cadres commerciaux de l'industrie et du commerce spécialisés dans la vente, notamment dans le domaine agro-alimentaire.

Après une phase de formation aux produits, aux méthodes commerciales de l'entreprise, l'apprenti est à même de mener des actions commerciales en étant de plus en plus autonome au fil du parcours.

▶ DÉBOUCHÉS

Techniciens Supérieur chargés de responsabilités dans tous les domaines liés au commerce et à la gestion, Manager de rayon ou Chef de département en grande distribution alimentaire ou spécialisée, Commercial, Assistant service achat Chargé de clientèle, Assistant chef de rayon, Représentant, Responsable de secteur chez un intermédiaire du commerce (grossiste), Chargé de clientèle ou développement dans une entreprise de services ou de production, Manager en gestion des flux de produits en distribution...

▶ LIEU DE FORMATION

▶ IUT de Valenciennes site de Cambrai

Centre universitaire La Forêt
6 rue de Rambouillet
59408 CAMBRAI cedex

03 27 72 33 19
03 27 72 33 30



LICENCE PROFESSIONNELLE MAINTENANCE DES SYSTÈMES PLURI-TECHNIQUES - MAINTENANCE DES AGROÉQUIPEMENTS

▶ OBJECTIFS DE LA FORMATION

Former des professionnels ayant une compétence scientifique, technique et commerciale dans les agroéquipements, pour occuper différentes fonctions chez les constructeurs et leurs partenaires.

▶ DÉBOUCHÉS

Inspecteur technique ou Technico-commercial au Responsable de concession, Cadre technique en qualité d'assistant ingénieur ou développement produit, ...

▶ LIEU DE FORMATION

▶ IUT de Béthune

1230, rue de l'Université - BP 819
62408 Béthune Cedex

03 21 63 23 00



▶ En partenariat



MASTER MAÎTRISE DE LA QUALITÉ ET DES RISQUES POUR LES BONNES PRATIQUES DE FABRICATION EN INDUSTRIE AGRO-ALIMENTAIRE

▶ OBJECTIFS DE LA FORMATION

Former des cadres possédant les connaissances liées aux domaines de la nutrition, des sciences des aliments et de l'agro-alimentaire et maîtrisant les savoir-faire nécessaires à la mise en œuvre de la démarche qualité, de l'ingénierie de production, de conception et de développement de nouveaux produits ou procédés.

▶ DÉBOUCHÉS

Cadre technique de l'industrie pour le contrôle-qualité, l'assurance-qualité, le management de la qualité, Chargé d'études dans les organismes institutionnels, Responsable des achats-approvisionnements, de la logistique, Responsable qualité, environnement, Responsable de laboratoire, Responsable de production agro-alimentaire, de site industriel, Responsable projets (innovation, nouveaux produits), Responsable hygiène et sécurité des aliments, Consultant en qualité et sécurité alimentaires, auditeur junior, ...

▶ LIEU DE FORMATION

▶ ISTV Université de Valenciennes Site de Cambrai

Centre Universitaire La Forêt
6 rue Rambouillet
59408 Cambrai Cedex

03 27 72 33 05



INGÉNIEUR YNCREA DIPLÔMÉ DE L'ISA LILLE SPÉCIALITÉ AMÉNAGEMENT PAYSAGER DE L'ESPACE

▶ OBJECTIFS DE LA FORMATION

Former des ingénieurs aux postes à responsabilité dans le secteur de l'aménagement paysager, que ce soit en entreprise privée d'espaces verts, en bureau d'études paysager ou au sein des collectivités territoriales. Les ingénieurs ISA Lille spécialité APE peuvent aussi exercer dans les entreprises en amont ou en aval de la filière « espaces verts » : pépinières, grande distribution spécialisée (jardinage).

▶ DÉBOUCHÉS

Ingénieur travaux, conducteur de travaux, Responsable de secteur, Ingénieur d'études, responsable de bureau d'études techniques, Directeur d'exploitation, chef d'agence, Ingénieur en bureau d'études techniques spécialisé (eau, sols sportifs...), Directeur de service en collectivité territoriale, ...

▶ LIEU DE FORMATION

▶ Groupe YNCREA ISA

48 Bd Vauban - 59000 Lille
59046 Lille Cedex

03 59 56 69 46 ou 47

