

JUNIA ISA

22

23



Master Environnementaliste

UN PROGRAMME DE JUNIA

ADMISSIONS BAC+3

Environnement

RSE

Développement durable

Milieus naturels

Déchets-énergie-eau

Chloé, étudiante JUNIA

JUNIA
[JUNIA.COM](https://www.junia.com)

Un nouveau campus à vivre à Lille !

Le Palais Rameau deviendra un tiers-lieu et un démonstrateur de l'agriculture et l'alimentation de demain : enseignement, recherche, incubateur de projets, espace dédié aux rencontres avec le public...

LIVRAISON FIN 2023



© ATELIER 9.81 - Perrot&Richard - Willy Pulse



© Le Grand agence Nathalie Tkint

La nouvelle aile abritera les services aux étudiants et les services administratifs. Les bâtiments actuels JUNIA ISA et JUNIA HEI accueilleront les enseignements des étudiants de tout programme JUNIA.

LIVRAISON PRINTEMPS 2023

À l'emplacement actuel de JUNIA ISEN, se trouvera ce futur bâtiment dédié aux enseignements des étudiants de tout programme JUNIA et à la recherche.

LIVRAISON FIN 2025



édit



Thierry Occre
Directeur général de JUNIA

Nous avons la conviction que le monde a besoin d'innovateurs responsables, qui savent allier science et humanisme. Notre héritage s'appuie sur plus d'un siècle de formations scientifiques d'excellence pour, chaque jour, sortir du cadre et inventer les solutions transdisciplinaires du futur.

Forte de son expérience de l'enseignement supérieur depuis 1885, notre grande école d'ingénieurs se réinvente et se dote d'une nouvelle identité : JUNIA.

JUNIA incarne de nombreuses transitions : nourrir durablement la planète, accélérer la transition énergétique et urbaine, développer la transition numérique et industrielle, renforcer les technologies de la santé et du bien-vivre.

JUNIA œuvre à la pédagogie de demain avec un service innovation dédié, pour toujours mieux enseigner et apprendre, tout au long de la vie. La gamme de formations s'élargit avec 7 cycles préparatoires permettant d'intégrer 3 cycles ingénieurs diplômants.

JUNIA détient une grande expertise scientifique avec ses publications, son implication dans les laboratoires, sa recherche partenariale... et affiche sous une même bannière sa richesse académique. JUNIA renouvelle son campus lillois et cultive sa notoriété à l'international avec ses implantations, ses partnership programs et ses partenariats. JUNIA porte un career center au service du projet professionnel de ses étudiants. L'école se développe et se diversifie.

Nous souhaitons vous rendre fiers de faire partie de la famille.

Bienvenue chez JUNIA !





“

*Après mon bac+2,
je voulais faire
de l'environnement,
du développement
durable ou de la RSE.*

”

Ophélie, étudiante de master 2

les Enviros... *c'est quoi au juste ?*

**Des spécialistes de la réduction
de l'empreinte environnementale
pour toute activité économique.**

JUNIA EN CHIFFRES



3 campus

Bordeaux
Châteauroux
Lille



3 métiers

Formation
Recherche
Prestation aux entreprises



**5 000
étudiants**



**32 000
alumni**

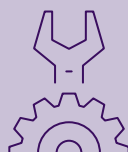
**1 campus
durable**



**99
associations
étudiantes**



**+ de 250
étudiants internationaux**



**680
apprentis**



**25 %
de boursiers**

ZOOM SUR JUNIA ISA

1

diplôme
d'ingénieur
CTI

1

programme
de master
en environnement

1 200

étudiants
(50 % de filles,
50 % de garçons)

5

domaines de
professionnalisation

JUNIA est la grande école d'ingénieurs qui forme aux transitions : nourrir durablement la planète, développer la transformation numérique et industrielle, accélérer la transition énergétique et urbaine, renforcer les technologies de la santé et du bien-vivre.



Lille, la ville coup de ♥

Ville universitaire, d'Art et d'Histoire, culturellement intense et riche en événements (Lille3000 - UTOPIA, Festival CineComédies, Festival international du court métrage, Braderie de Lille...).

La grande école d'ingénieurs porte 7 cycles préparatoires, 3 programmes "grande école" HEI, ISA et ISEN, des bachelors, masters, MSc.

Nos formations sont au cœur des enjeux du monde de demain. Nos enseignements couvrent plus de 40 domaines des sciences de l'ingénieur et ouvrent à une grande diversité de métiers.

Découvrez nos formations accessibles après le bac ou en admissions parallèles, sous statut étudiant ou sous statut apprenti, en formation continue.



PLUS D'INFOS : WWW.JUNIA.COM



JUNIA est membre de l'Université Catholique de Lille :

38 500 étudiants, 5 facultés, 20 grandes écoles et instituts, 300 filières de formation.



WWW.UNIV-CATHOLILLE.FR



La formation Environmentaliste est réalisée avec la **faculté des Sciences de l'UCL**, en convention avec l'**ULCO** (Université du littoral Côte d'Opale).



WWW.UNIV-LITTORAL.FR

accréditations & labels



pourquoi choisir la formation environnementaliste ?

Ce parcours, créé en 1993, allie enseignements en sciences, outils spécifiques de gestion de l'environnement, approches socio-économiques, tout en s'appuyant sur un fort ancrage dans la vie professionnelle.

= devenir acteur d'un monde en transition écologique et sociale !

le saviez-vous ?



Il existe une équipe dédiée et formée que vous pouvez solliciter lorsque vous rencontrez des imprévus dans votre vie quotidienne et personnelle.

les 3 indispensables

1
Une équipe pédago
pro, sympa et disponible
pour vous accompagner
dans l'élaboration de votre projet pro
et suivre le bon déroulement
de votre parcours

2
Des effectifs réduits
pour des promotions à taille humaine

3
Des locaux accueillants
et disponibles
contribuant à un bon
environnement de travail

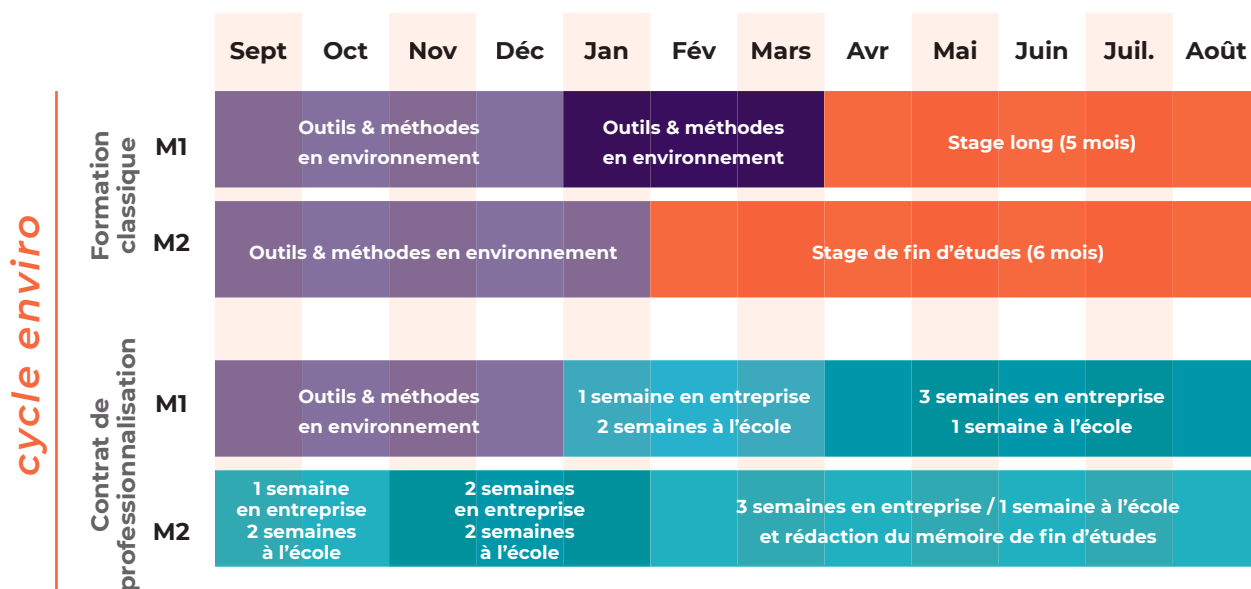
les incontournables

- **Appréhender l'ensemble des thématiques environnementales** pour s'ouvrir à une grande palette de métiers (enseignements/visites)
- **Opter pour un cursus tourné vers l'opérationnalité et se construire un premier réseau professionnel** : stages, échanges avec des pros, études consulting, projets multidisciplinaires innovants
- **Un ancrage fort dans la vie professionnelle** : possibilité de réaliser son Master en alternance (contrat de professionnalisation)
- **Pouvoir approfondir une thématique pendant le cursus** ; choix d'options dès le M1, spécialisations en M2
- **Prendre des responsabilités au sein d'une association** : cet engagement, soutenu par l'école, est crédité dans le cursus
- **Bénéficier de la double culture Ecole d'ingénieurs - Université** : un programme réalisé conjointement avec la Faculté des Sciences de l'Université Catholique de Lille, en convention avec l'ULCO (Université du littoral Côte d'Opale), et encadré par l'équipe pédagogique de JUNIA ISA
- **Vivre au quotidien l'engagement d'une école certifiée en environnement** : une école certifiée ISO 14001 depuis 2011. Une école également investie au niveau de sa responsabilité sociétale

les 2 prochaines années

le programme

- Semestre 1
- Semestre 2
- Stages
- Alternance centre de formation et entreprise d'accueil



focus sur

un cycle de formation complet sur 2 ans !

environnementaliste : devenir acteur de la transition écologique et sociale

- Association des matières scientifiques, techniques et socio-économiques dédiées à l'environnement
- Apprentissage permanent de l'autonomie et de l'esprit critique
- Progression, d'un tronc commun vers un approfondissement en dernière année
- Possibilité de réaliser son 1^{er} semestre de Master 2 à l'international (pour les étudiants qui ne sont pas en contrat de professionnalisation)
- Une dernière année en commun avec les étudiants de 5^e année de la formation ingénieur ISA

c'est à retenir!

- 30 % des UE de Master dédiés à des projets
- 1 spécialisation possible dès le M1
- 11 mois minimum de stage sur les 2 ans d'études
- Alternance possible avec un contrat de professionnalisation de 20 mois répartis sur les 2 ans ou 12 mois sur la dernière année



Un vrai +!

Les étudiants peuvent être aidés par le Career Center, service dédié à la mise en relation entre étudiants JUNIA et entreprises, dans leur recherche de contrat pro.



LES ENSEIGNEMENTS AU PROGRAMME DES 2 ANS

MASTER 1

- Étude consulting pour une entreprise et/ou projet biblio
- Stage long ou contrat de professionnalisation
- Gestion de l'environnement (déchets, eau, risques, aménagement du territoire, écologie, sites et sols pollués...)
- Fondements de la formation
- Engagements associatifs
- Accompagnement projet pro

MASTER 2

- Étude consulting pour une entreprise
- Stage de fin d'études ou contrat de professionnalisation
- Gestion des impacts environnementaux (tronc commun)
- Industries et entreprises durables, ou écosystèmes et territoires en transition (1 parcours au choix)
- Option d'ouverture
- Accompagnement projet pro



SCANNEZ-MOI...



... et découvrez les détails
du programme !

on fait quoi **après** **environnementaliste ?**

**Et si l'on résumait par "l'environnement, une multitude de métiers !".
C'est vrai, mais soyons un peu plus précis !**

Les missions de gestion de l'environnement consistent à **identifier les besoins et contraintes d'un système** (entreprise, collectivité territoriale, entité économique...), **puis à rechercher de nouvelles solutions pour la gestion quotidienne de l'environnement**, pris au sens large.

On peut dégager les grandes lignes des secteurs d'activité et fonctions occupées (lire notamment notre rubrique "success story"). Selon leur profil et leur parcours, les diplômés œuvrent :

- **dans tout type de structures** : industries, bureaux d'études-conseils, fonction publique, associations...
- **dans tout secteur d'activité** : industrie, bâtiment, transport, chimie, agriculture, agroalimentaire, santé, grande distribution...
- **sur de multiples missions** : étude, conseil, expertise, audit, contrôle, exploitation, ingénierie, maîtrise d'œuvre, animation, vente...
- **pour l'ensemble des domaines environnementaux** : environnement industriel, gestion des impacts, gestion des milieux, mesures et organisation des systèmes.



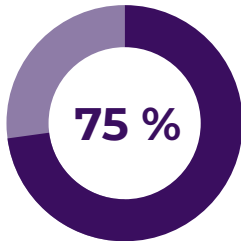
“

*Conseils, échanges
et solidarité sont
les fils conducteurs pour
permettre à chacun d'avoir
une vie professionnelle
épanouissante.*

”

success story !

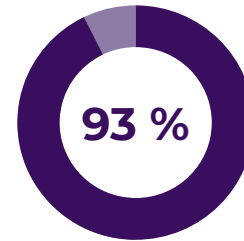
+ de 700 diplômé.e.s depuis 1993 !



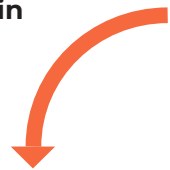
des diplômés sont en poste moins de 6 mois après leur stage de fin d'études



des diplômés ont un emploi en lien direct avec leurs études



des diplômés se disent satisfaits de leur emploi actuel



principaux secteurs d'activités

Total > 100 %, une fonction pouvant concerner plusieurs secteurs (ex. bureau d'études)

45 %
Management environnemental
QSE - Risques

30 %
Milieux naturels
Biodiversité - Eau

36 %
Énergie - Climat

25 %
Bâtiments durables
Écoquartiers

35 %
Déchets - Économie circulaire

Késako ?

■ **Environnement industriel :** installations classées, risques, systèmes de management de type ISO...

■ **Gestion des impacts :** déchets, eau, air, sols, climat, énergie, bruit...

■ **Gestion des milieux :** aménagement du territoire, protection des espaces naturels, biodiversité...

■ **Organisation des systèmes et Mesures :** analyse de cycle de vie, certification, plans de déplacement, HQE...

Quelques mots-clés pour y voir plus clair



on fonce ! moi et mon inscription

Le maître-mot : anticiper pour préparer sa candidature dans les meilleures conditions ! Voici les dates à ne pas rater !

ma check-list conditions de candidature

En Master 1, être titulaire :

- d'une Licence 3 scientifique générale (Biologie, Physique-chimie), Licence 3 Géographie Aménagement du Territoire

Sous réserve des places disponibles, admissions possibles en Master 2, pour les titulaires d'un Master 1 scientifique (Biologie, Physique-chimie) ou Master 1 Géographie Aménagement du Territoire, QSE...

ma check-list inscription

Sur le site : junia.com

- Ouverture des inscriptions
du 9 janvier au 23 avril 2023
- Date limite de renvoi des dossiers
23 avril 2023
- Entretien de motivation
du 22 au 24 mai 2023
- Publication des résultats
29 mai 2023

*Frais de candidature :
50 €, gratuité pour les boursiers*

les admissions, ça se passe comment ?



Sur dossier et entretien de motivation pour les candidats dont le dossier a été retenu.

Pour les candidats non titulaires d'une L3 scientifique générale, le dossier de candidature est également soumis à l'avis de la Commission de validation d'études, par nos propres services.



rien que pour vous!
Il existe un service dédié pour trouver une réponse à toute question concernant le financement de la scolarité : aides-etudiants@junia.com

à savoir

Les **frais de formation** sont de 5 250 €/an (comprenant frais de scolarité, fournitures et campus).*

*Montant pour l'année 2023-2024



à lire

Sur notre site, rubrique Vie du campus : les bons plans logement et toutes les bourses et aides financières.



SCANNEZ-MOI...



... et découvrez les bourses et aides financières

À ne pas manquer !

les Journées Portes Ouvertes

- **Samedi 26 novembre 2022** / 9h30-17h
- **Samedi 4 février 2023** / 9h30-17h
- **Samedi 4 mars 2023** / 9h30-13h30
(Spécial Lycéens)
- **Samedi 11 mars 2023** / 9h30-13h30
(Spécial Bac +)



SCANNEZ-MOI...



... et retrouvez la liste complète
et actualisée de tous les événements
en présentiel ou en distanciel

Tous les événements sont sur inscription.



JUNIA Grande
école
d'ingénieurs
HEI · ISEN · ISA

JUNIA ISA - 48 boulevard Vauban - 59014 Lille cedex - Tél. 03 28 38 48 48

🌐 www.junia.com 📧 information-orientation@junia.com

