

# TRAVAILLER DANS L'ENVIRONNEMENT, L'AMÉNAGEMENT, LA NATURE

Les métiers de l'environnement concernent des domaines très variés : gestion de l'eau potable, traitement des eaux usées, prévention des pollutions et nuisances, aménagement du territoire, gestion du risque naturel et technologique, traitement et valorisation des déchets, maîtrise de l'énergie... Ces métiers nécessitent souvent des compétences scientifiques et techniques transversales.

Ils ne s'exercent pas nécessairement au grand air, au contraire il y a peu de débouchés et d'emplois liés directement à la protection de la nature et de la biodiversité.

La liste des métiers qui suit est purement indicative,  
elle ne reflète qu'une partie des perspectives professionnelles dans ce domaine.

## **ENVIRONNEMENT**

Responsable environnement hygiène sécurité, chargé de mission environnement, chargé de mission prévention, technicien en traitement et analyses des eaux, consultant en environnement, technicien en traitement des déchets, responsable de station d'épuration, responsable gestion des déchets, juriste de l'environnement...

## **AMÉNAGEMENT**

Chargé d'études en développement territorial, chargé de mission aménagement et développement local, chef de projet environnement et cadre de vie...

## **NATURE, AGRICULTURE**

Ingénieur forestier, technicien forestier, ingénieur agricole, ingénieur agronome, conseiller agricole, conseiller horticole, technicien d'expérimentation, vétérinaire...

## **SOLS, TERRE, UNIVERS**

Astronome, astrophysicien, cosmologue, géologue, géomorphologiste, mécanicien des fluides, minéralogiste, océanologue, physicien quanticien, planétologue, rhéologue...

# TRAVAILLER DANS L'ENVIRONNEMENT, L'AMÉNAGEMENT, LA NATURE

Seules les formations représentées aux JU sont ici indiquées

## LICENCE

Double licence Physique / Sciences de la Terre : *Université de Strasbourg - Faculté de physique et ingénierie, Strasbourg / EOST - École et observatoire des sciences de la Terre, Strasbourg*

Licence Commerce, Vente, Marketing, spécialité Chargé-e d'affaires en paysage : *Enseignement agricole public Bourgogne - Franche-Comté (CFA de Valdoie), Hors Alsace*

Licence Géographie et aménagement : *Université de Strasbourg - Faculté de géographie et d'aménagement, Strasbourg*

- parcours Aménagement du territoire
- parcours Géographie

Licence Gestion des organisations : *Enseignement agricole public Bourgogne - Franche-Comté (CFA de Valdoie), Hors Alsace*

Licence Histoire de l'art et archéologie, parcours Archéologie : *Université de Strasbourg - Faculté des sciences historiques, Strasbourg*

Licence Sciences de la Terre, de l'Univers et de l'Environnement : *Université de Strasbourg - EOST - École et observatoire des sciences de la Terre, Strasbourg*

Licence Sciences de la Vie : *Université de Strasbourg - Faculté des sciences de la vie, Strasbourg / Université de Haute-Alsace - Faculté de marketing et d'agrosociétés, Colmar*

Licence Sciences sociales : *Université de Strasbourg - Faculté des sciences sociales, Strasbourg*

## CPGE - CLASSE PRÉPARATOIRE AUX GRANDES ÉCOLES

Classe préparatoire ATS biologie : *Enseignement agricole public Bourgogne - Franche-Comté (CFA de Valdoie), Hors Alsace*

Classe préparatoire Physique-chimie et sciences de l'ingénieur (PCSI) : *Lycée Kléber, Strasbourg / Lycée Albert Schweitzer, Mulhouse / [en partenariat avec l'ECAM Strasbourg-Europe, école d'ingénieur Arts et Métiers] Lycée Épiscopal Saint Étienne, Strasbourg*

Classe préparatoire Technologie et sciences industrielles (TSI) : *Lycée Blaise Pascal, Colmar*

Classes préparatoires partenaires ECAM Strasbourg-Europe : *ECAM Strasbourg-Europe, Schiltigheim*

## BTS(A) - BREVET DE TECHNICIEN SUPÉRIEUR (AGRICOLE)

B TSA Aménagements Paysagers : *EPLEFPA des Sillons de Haute-Alsace, Rouffach / Enseignement agricole public Bourgogne - Franche-Comté (CFA de Valdoie), Hors Alsace*

B TSA Agronomie : productions végétales : *Agroécologie, Environnement, Développement durable - Lycées agricoles, CFA d'Erstein et d'Obernai, Obernai*

B TSA Analyse, conduite et stratégie de l'entreprise agricole : *Enseignement agricole public Bourgogne - Franche-Comté (CFA de Valdoie), Hors Alsace / Agroécologie, Environnement, Développement durable - Lycées agricoles, CFA d'Erstein et d'Obernai, Obernai*

B TSA Développement, animation des territoires ruraux : *Agroécologie, Environnement, Développement durable - Lycées agricoles, CFA d'Erstein et d'Obernai, Obernai / Lycée Schattenmann, Bouxwiller*

B TSA Génie des équipements agricoles : *Enseignement agricole public Bourgogne - Franche-Comté (CFA de Valdoie), Hors Alsace*

B TSA Gestion et maîtrise de l'eau : *Agroécologie, Environnement, Développement durable - Lycées agricoles, CFA d'Erstein et d'Obernai, Obernai*

B TSA Gestion forestière : *Enseignement agricole public Bourgogne - Franche-Comté (CFA de Valdoie), Hors Alsace*

B TSA Productions animales : *Enseignement agricole public Bourgogne - Franche-Comté (CFA de Valdoie), Hors Alsace*

B TSA Productions horticoles : *EPLEFPA des Sillons de Haute-Alsace, Rouffach*

B TSA Techniques et services en matériels agricoles : *Enseignement agricole public Bourgogne - Franche-Comté (CFA de Valdoie), Hors Alsace*

B TSA Technico-commercial : *Agroécologie, Environnement, Développement durable - Lycées agricoles, CFA d'Erstein et d'Obernai, Obernai*

- option Agrofournitures
- Jardin végétaux d'ornement

B TSA Technico-commercial : *Enseignement agricole public Bourgogne - Franche-Comté (CFA de Valdoie), Hors Alsace*

- option Agrofournitures
- option Animaux d'élevage et de compagnie
- option Jardins et végétaux d'ornement
- option Produits de la filière forêt bois

## **B.U.T. - BACHELOR UNIVERSITAIRE DE TECHNOLOGIE**

BU.T. Génie biologique parcours Agronomie : *Université de Haute-Alsace - IUT de Colmar, Colmar*

### **LP - LICENCE PROFESSIONNELLE**

LP Agronomie, spécialité Agriculture biologique : conseils et développement : *Agroécologie, Environnement, Développement durable - Lycées agricoles, CFA d'Erstein et d'Obernai, Obernai*

LP Animateur-rice Facilitateur-rice de Tiers-Lieux Eco-Responsables : *Ecole Nationale Supérieure en Génie des Systèmes et de l'Innovation, Nancy*

LP Bâtiment et construction, spécialité Construire écologique : *École nationale supérieure d'architecture de Strasbourg, Strasbourg*

LP Construire écologique : *Université de Strasbourg - IUT Robert Schuman, Illkirch-Graffenstaden*

LP Développement de projets de territoires, parcours Chargé de mission ville et développement durable : *Université de Strasbourg - Faculté des sciences sociales, Strasbourg*

LP Efficacité énergétique (EE) : *Université de Strasbourg - Faculté de physique et ingénierie, Strasbourg*

LP Maintenance et technologie : systèmes pluritechniques, parcours Gestion technique et économique des agroéquipements : *Enseignement agricole public Bourgogne - Franche-Comté (CFA de Valdoie), Hors Alsace*

LP Métiers de l'énergie, de l'environnement et du génie climatique : *Chambre de Métiers d'Alsace*

LP Métiers de la protection et de la gestion de l'environnement, parcours Protection de l'environnement gestion des eaux urbaines et rurales : *ENGEES - École nationale du génie de l'eau et de l'environnement de Strasbourg, Strasbourg*

LP Métiers des ressources naturelles et de la forêt, spécialité Conseiller-e forestier-e : *Enseignement agricole public Bourgogne - Franche-Comté (CFA de Valdoie), Hors Alsace*

LP Performance énergétique et environnementale des bâtiments : *Université de Strasbourg - IUT Robert Schuman, Illkirch-Graffenstaden*

LP Productions animales, spécialité Métiers du conseil en élevage : *Enseignement agricole public Bourgogne - Franche-Comté (CFA de Valdoie), Hors Alsace*

LP Protection de l'environnement, parcours Gestion des eaux urbaines et rurales : *Université de Strasbourg - Faculté de géographie et d'aménagement, Strasbourg*

### **AUTRES DIPLÔMES**

#### **- Diplôme d'État -**

BPJEPS Animateur, mention Education Environnement vers un Développement Durable : *Form'AS - CFA des métiers de l'animation et du sport, Strasbourg*

Diplôme d'études en architecture (grade de licence) : *École nationale supérieure d'architecture de Strasbourg, Strasbourg*

DN\_MADe Innovation sociale : *Lycée & UFA Le Corbusier, Illkirch*

#### **- Diplôme d'ingénieur -**

Ingénieur-e EEIMG : *Ecole Nationale Supérieure en Génie des Systèmes et de l'Innovation, Nancy*

Ingénieur-e ENGEES, spécialité Génie de l'eau et de l'environnement : *ENGEES - École nationale du génie de l'eau et de l'environnement de Strasbourg, Strasbourg*

Ingénieur-e ENSGSI : *Ecole Nationale Supérieure en Génie des Systèmes et de l'Innovation, Nancy*

Ingénieur-e EOST : *Université de Strasbourg - EOST - École et observatoire des sciences de la Terre, Strasbourg*

- spécialité Géophysique appliquée à l'exploration - production de matières premières

- spécialité Géophysique appliquée à la géotechnique

- spécialité HydroG3 : hydrogéophysique, hydrogéologie, hydrogéochimie

Ingénieur-e ESBS, spécialité Biotechnologie : *Université de Strasbourg - ESBS - École supérieure de biotechnologie de Strasbourg, Illkirch-Graffenstaden*

Ingénieur-e généraliste ECAM Arts & Métiers : *ECAM Strasbourg-Europe, Schiltigheim*

Ingénieur-e Polytech Nancy : *Polytech Nancy, Hors Alsace*

- spécialité Énergie Mécanique, Matériaux, Environnement

- spécialité Management opérationnel, Maintenance et Maîtrise des risques

Ingénieur-e UTBM spécialité Énergie : *UTBM - Université de technologie de Belfort-Montbéliard, Hors Alsace*

#### **- Mention complémentaire / Certificat de spécialisation -**

CS Constructions Paysagères : *Enseignement agricole public Bourgogne - Franche-Comté (CFA de Valdoie), Hors Alsace*

CS Production transformation et commercialisation des produits fermiers : *EPLEFPA des Sillons de Haute-Alsace, Rouffach*

#### **- Préparation -**

Classe préparatoire au concours C d'accès aux écoles d'Ingénieurs Agronomes : *Enseignement agricole public Bourgogne - Franche-Comté (CFA de Valdoie), Hors Alsace*

Classe préparatoire au concours C d'accès aux écoles vétérinaires : *Enseignement agricole public Bourgogne - Franche-Comté (CFA de Valdoie), Hors Alsace*

#### **- Titre professionnel -**

Bachelor CESI en Transition Ecologique et Développement Durable des Organisations (3 ans) : *CESI École d'Ingénieurs - BTP et INFORMATIQUE, STRASBOURG - Lingolsheim*

