

FIL D'ARIANE

RENSEIGNEZ-VOUS
SELON
VOS CENTRES
D'INTÉRÊT

JOURNÉES DES
UNIVERSITÉS
ET DES FORMATIONS
POST-BAC
JEU. 12 & VEN. 13
JANVIER 2023 DE 9H À 17H
PARC DES EXPOSITIONS DE STRASBOURG
RUE FRITZ KIEFFER - WACKEN
www.ju-strasbourg.fr

ENVIRONNEMENT, AMÉNAGEMENT, 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...

FIL D'ARIANE

RENSEIGNEZ-VOUS
SELON
VOS CENTRES
D'INTÉRÊT

JOURNÉES DES
UNIVERSITÉS
ET DES FORMATIONS
POST-BAC
JEU. 12 & VEN. 13
JANVIER 2023 DE 9H À 17H
PARC DES EXPOSITIONS DE STRASBOURG
RUE FRITZ KIEFFER - WACKEN
www.ju-strasbourg.fr

ENVIRONNEMENT, AMÉNAGEMENT, NATURE

Seules les formations représentées aux JU sont ici indiquées
(entre parenthèses, le numéro de leur stand sur la manifestation)

LICENCE

- Diplôme d'études en architecture (grade de licence) : *ENSAS - École nationale supérieure d'architecture de Strasbourg (212,213)*
- Double licence Physique - Sciences de la Terre : *Université de Strasbourg - Faculté de physique et ingénierie (199,200) / Université de Strasbourg - EOST - École et observatoire des sciences de la Terre (201)*
- Licence Géographie et aménagement : *Université de Strasbourg - Faculté de géographie et d'aménagement (143,144)*
- parcours Aménagement du territoire
 - parcours Géographie
- Licence Mathématiques et physique approfondies : *Université de Strasbourg - Faculté de physique et ingénierie (199,200)*
- Licence Physique, chimie : *Université de Haute-Alsace - Faculté des sciences et techniques, Mulhouse (195,196)*
- parcours Chimie
 - parcours Environnement, sécurité, risques (3ème année uniquement)
 - parcours renforcé
- Licence Plurisciences : *Université de Strasbourg - EOST - École et observatoire des sciences de la Terre (201)*
- Licence Sciences de la Terre : *Université de Strasbourg - EOST - École et observatoire des sciences de la Terre (201)*
- Licence Sciences de la vie : *Université de Strasbourg - Faculté des sciences de la Vie (202,203)*
- Biologie cellulaire et physiologie des organismes
 - Biologie moléculaire et cellulaire
 - Chimie et biologie
 - parcours Sciences de la vie et de la Terre
- Licence Sciences de la vie, parcours Agronomie, agroalimentaire (3ème année uniquement) : *Université de Haute-Alsace - Faculté de marketing et d'agrosociétés, Colmar (197)*
- Licence Sciences pour la santé, parcours Sciences de la vie : *Université de Strasbourg - Faculté des sciences de la Vie (202,203)*
- Licence Sciences sociales : *Université de Strasbourg - Faculté des sciences sociales (140,141,142)*
- parcours Démographie
 - parcours renforcé en Sciences humaines
 - parcours Sociologie
 - parcours Sociologie de l'intervention sociale, des conflits et de la médiation

BUT - BACHELOR UNIVERSITAIRE DE TECHNOLOGIE

- B.U.T. Génie Biologique : *Université de Strasbourg - IUT Louis Pasteur, Schiltigheim (267,268,269)*
- B.U.T. Génie biologique, parcours Agronomie : *Université de Haute-Alsace - IUT de Colmar (254)*
- B.U.T. Génie civil - Construction durable en triple diplôme franco-suisse-allemand : *Université de Strasbourg - IUT Robert Schuman, Illkirch(249)*
- B.U.T. Génie civil construction durable : *Université de Strasbourg - IUT Robert Schuman, Illkirch (249)*
- B.U.T. Génie Industriel et Maintenance : *Université de Strasbourg - IUT Louis Pasteur, Schiltigheim (267,268,269)*
- B.U.T. Hygiène, sécurité, environnement : *Université de Haute-Alsace - IUT de Colmar (251,252,253)*
- B.U.T. Métiers de la transition et de l'efficacité énergétiques : *Université de Haute-Alsace - IUT de Colmar (251,252,253)*

BTSA - BREVET DE TECHNICIEN SUPÉRIEUR AGRICOLE

BTS Développement et réalisation bois : CFA Académique, Strasbourg (37,38,39)

BTS Métiers et services de l'environnement (MSE) : CFA CAA Le centre des apprentis d'Alsace, Colmar (25,26,27)

BTSA Développement, animation des territoires ruraux : OF UNREP EST - CFA/CFP NORD ALSACE, Bouxwiller (48)

Le Savoir Vert en Alsace, Lycées agricoles de Colmar-Wintzenheim, d'Erstein, d'Obernai et de Rouffach (61,62,63)

- BTSA Agronomie : productions végétales

- BTSA Aménagements paysagers

- BTSA Analyse, conduite et stratégie de l'entreprise agricole

- BTSA Développement, animation des territoires ruraux

- BTSA Gestion et maîtrise de l'eau

- BTSA Production horticole

- BTSA Technico-commercial,

option Agrofournitures /Biens et services pour l'agriculture / option Agrofournitures / Univers jardins et animaux de compagnie

- BTSA Viticulture-œnologie

Enseignement agricole public Bourgogne - Franche-Comté (CFA de Valdoie) (46,47)

- BTS Techniques et services en matériels agricoles

- BTSA Aménagements paysagers

- BTSA Analyse, conduite et stratégie de l'entreprise agricole

- BTSA Gestion forestière

- BTSA Technico-commercial, option Univers jardin et animaux de compagnie

- BTSA Technico-commercial, option Univers jardin et animaux de compagnie

- BTSA Technico-commercial, option Produits de la filière forêt bois

- BTSA Gestion des équipements agricoles

CPGE - CLASSE PRÉPARATOIRE AUX GRANDES ÉCOLES

Classe préparatoire intégrée (La prépa des INP) : La Prépa des INP - Université de Lorraine (245)

Classe préparatoire MPSI / PSI* : ORT Strasbourg, Strasbourg (206)

Classe préparatoire Physique-chimie et sciences de l'ingénieur (PCSI) : Lycée Albert Schweitzer, Mulhouse (205)

Classes préparatoires Physique, technologie et sciences pour l'ingénieur (PTSI - PT/PT*) : Lycée Louis Couffignal, Strasbourg (183,184)

CPGE Biologie, chimie, physique et sciences de la Terre : Lycée Jean Rostand, Strasbourg (204)

LICENCE PROFESSIONNELLE

LP Agronomie, spécialité Agriculture biologique : conseils et développement : Enseignement agricole Alsacien, Lycées agricoles d'Erstein, de Colmar-Wintzenheim, d'Obernai et de Rouffach (61,62,63)

LP Bâtiment et construction, spécialité Construire écologique : ENSAS - École nationale supérieure d'architecture de Strasbourg (212,213)

LP Commerce, vente, marketing - parcours Chargé(e) d'affaires en paysage : Enseignement agricole public Bourgogne - Franche-Comté (CFA de Valdoie) (46,47)

LP Conseiller forestier : Enseignement agricole public Bourgogne - Franche-Comté (CFA de Valdoie) (46,47)

LP Développement de projets de territoires, parcours Chargé de mission ville et développement durable : Université de Strasbourg - Faculté des sciences sociales (140,141,142)

LP Maîtrise de l'énergie, électricité, développement durable, parcours Efficacité énergétique (EE) : Université de Strasbourg - Faculté de physique et ingénierie (199,200)

LP Métiers de la protection et de la gestion de l'environnement, parcours Protection de l'environnement gestion des eaux urbaines et rurales : ENGEES, Strasbourg (209)

LP Protection de l'environnement, parcours Gestion des eaux urbaines et rurales : Université de Strasbourg - Faculté de géographie et d'aménagement (143,144)

AUTRE DIPLÔME

- Diplôme d'État -

BPJEPS Spécialité Animateur, mention Education à l'environnement et développement durable : *APMSA Grand Est, Strasbourg (178)*

Diplôme d'État d'architecte (grade de master) : *ENSAS - École nationale supérieure d'architecture de Strasbourg (212,213)*

DN MADe Espace - Scénarii de l'architecture : *Lycée Le Corbusier, Illkirch-Graffenstaden (233)*

DN MADe Matériaux, spécialité Textile : *design de résilience, prospective et développement durable : Lycée Louis Armand, Mulhouse (234)*

- Diplôme d'ingénieur -

Cycle préparatoire intégré international - CHEM.I.ST : *Université de Strasbourg - ECPM - École de chimie, polymères et matériaux, Schiltigheim (207)*

Diplôme d'ingénieur de l'ECPM et de l'ESBS, parcours Chimie et biotechnologie (ChemBioTech) : *Université de Strasbourg - ECPM - École de chimie, polymères et matériaux, Schiltigheim (207)*

Diplôme d'ingénieur de l'ENGEES, spécialité Génie de l'eau et de l'environnement : *ENGEES, Strasbourg (209)*

Diplôme d'ingénieur de l'ENSCMu, spécialité Sécurité et développement durable : *Université de Haute-Alsace - ENSCMu - École nationale supérieure de chimie de Mulhouse (224)*

Diplôme d'ingénieur de l'EOST : *Université de Strasbourg - EOST - École et observatoire des sciences de la Terre (210)*

Diplôme d'ingénieur de l'INSA, spécialité Topographie : *INSA - Institut national de sciences appliquées, Strasbourg (218,219)*

Ingénieur ESBS, spécialité Biotechnologie : *Université de Strasbourg - ESBS - École supérieure de biotechnologie de Strasbourg, Illkirch-Graffenstaden (208)*

Ingénieur Polytech Nancy, spécialité Énergie mécanique, matériaux, environnement : *Polytech Nancy (227)*

Ingénieur Polytech Nancy, spécialité Énergie mécanique, matériaux, environnement (apprentissage) : *Polytech Nancy (227)*

Ingénieur UTBM, spécialité Énergie : *UTBM - Université de technologie de Belfort-Montbéliard (216,217)*

Ingénieur UTBM, spécialité Logistique industrielle par apprentissage : *UTBM - Université de technologie de Belfort-Montbéliard (216,217)*

Cursus master en ingénierie (CMI) Mécatronique et énergie (ME) : *Université de Strasbourg - Faculté de physique et ingénierie (199,200)*

Certificat de spécialisation - Constructions paysagères : *Enseignement agricole Alsacien, Lycées agricoles d'Erstein, de Colmar-Wintzenheim, d'Obernai et de Rouffach (61,62,63) / Enseignement agricole public Bourgogne - Franche-Comté (CFA de Valdoie)(46,47)*