

AgroParisTech Service Etudes

PARMI LES 30 MEILLEURES JUNIOR ENTREPRISES DE FRANCE

**OFFRES COMMERCIALES
FORÊT**





QUI SOMMES-NOUS ?

ASE est la **Junior-Entreprise de l'école AgroParisTech**. Depuis 1982, nos étudiants ingénieurs vous offrent un regard expert, pluridisciplinaire et rigoureux sur tous vos projets en lien avec le vivant. **Certifiées ISO 9001**, nos offres sont personnalisables et combinables selon vos besoins.

Nos réalisations :

- Parmi les **30 meilleures Junior-Entreprises** de France depuis 2020
- Lauréat du prix Européen the most sustainable JE 2024
- Parmi les 6 meilleures Junior-Entreprises de France en 2022
- Lauréat du Prix BNP PARIBAS de la RSE 2022
- Finaliste du prix de J2E 2022 de la RSE

Nos domaines

Les offres présentes dans notre catalogue sont **représentatives des études les plus demandées**. Il n'est néanmoins pas exhaustif. En effet, ASE propose des services personnalisables et adaptables selon vos attentes et vos besoins. Ensemble, nous pouvons construire de toute pièce votre projet, ou intégrer de nouvelles modalités aux offres déjà existantes, selon la complexité et la durée de l'étude.

**ACCOMPAGNEMENT
EN STRATÉGIE RSE
ET FORMATION**



**SANTÉ &
NUTRITION**

**PRODUCTION
ANIMALE ET
VÉGÉTALE**



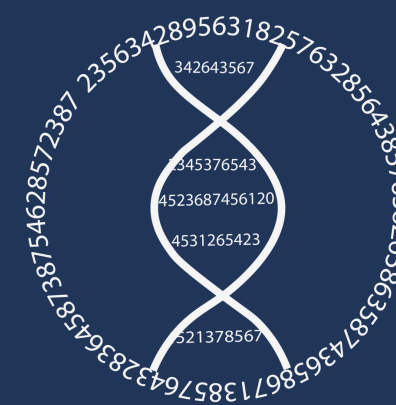
COSMÉTIQUE

**ENVIRONNEMENT
ECOSYSTÈME &
BIODIVERSITÉ**



FORÊT

**TRANSFORMATION,
BIOPRODUITS &
AGROALIMENTAIRE**



DONNÉES DU VIVANT



EAU

Déroulement d'une étude



Réception de la demande et établissement d'une proposition adaptée à vos besoins

Sélection des étudiants réalisateurs selon des compétences précises

Suivi personnalisé lors de la réalisation de l'étude

Remise du livrable avec une garantie de 1 mois ou 3 mois en cas d'étude technique

Nos partenaires

ASE x **N7C** & ASE x **ProVeto** : l'alliance des expertises au service de vos projets.

Dans un contexte où les enjeux agricoles, alimentaires et environnementaux se complexifient à grande vitesse, AgroParisTech Service Études est en partenariat avec N7C, la Junior-Entreprise d'ENSEEIH. Ensemble, nous combinons l'expertise scientifique et sectorielle d'AgroParisTech avec les outils d'ingénierie digitale et de data science portés par N7C, pour vous offrir des prestations d'étude à la fois rigoureuses, innovantes et tournées vers les défis de demain.

Que ce soit pour modéliser des filières agricoles, analyser des données environnementales complexes ou développer des outils d'aide à la décision intégrant l'IA, cette collaboration ouvre un nouveau champ des possibles.

Par ailleurs, AgroParisTech Service Études s'est associé avec ProVeto, Junior-Entreprise vétérinaire, afin d'élargir qualitativement notre offre dans les secteurs de l'élevage et de la santé animale. Cette dimension est essentielle dans une approche globale du vivant, du bien-être animal et de la sécurité sanitaire des filières.

Contactez-nous pour en savoir plus sur nos nouvelles offres de prestation.



Forêt

Étude de marché – filière bois et produits forestiers	p.6
Modélisation – Dynamiques forestières et fixation carbone	p.7
Analyse de cycle de vie – produits bois	p.8



ÉTUDE DE MARCHÉ – FILIÈRE BOIS ET PRODUITS FORESTIERS

Analyse de la filière forêt-bois, positionnement sur un segment (bois d'œuvre, biomasse, produits forestiers non ligneux), analyse de la demande et de la concurrence.



PHASE 1 : Cadrage & Plan d'étude

Définition des axes prioritaires : analyse structurelle de la filière, benchmark, analyse de la demande et de l'offre, entretiens avec acteurs de la filière.

PHASE 2 : Collecte & Analyse

Bibliographie, sondages, interviews d'acteurs forestiers, veille de marché.

PHASE 3 : Rapport final

Synthèse des résultats, recommandations stratégiques sur le positionnement et la viabilité du projet.

LIVRABLES POSSIBLES :

- Rapport d'étude de marché filière bois

MODÉLISATION – DYNAMIQUES FORESTIÈRES ET FIXATION CARBONE

Développement de modèles de croissance forestière, de dynamique de peuplement ou de bilan carbone des écosystèmes forestiers, avec critique et limites explicites.



PHASE 1 : Construction du modèle

Définition mathématique à partir de données bibliographiques ou client, paramétrage selon objectifs (croissance, carbone, risques climatiques).

PHASE 2 : Simulation et restitution

Tests, interprétation des sorties, document sur hypothèses, limites et recommandations de gestion forestière durable.

LIVRABLES POSSIBLES :

- Modèle de dynamique forestière documenté

ANALYSE DE CYCLE DE VIE – PRODUITS BOIS

Évaluation de l'empreinte environnementale des produits issus de la forêt, de la parcelle à l'utilisation finale, incluant le bilan de gaz à effet de serre et la comparaison sectorielle.



PHASE 1 : Réalisation de l'ACV

Inventaire des flux économiques et matériels, quantification en équivalent CO₂, à partir des données client ou collectées bibliographiquement.

PHASE 2 : Comparaison et rendu

Benchmark sectoriel, rapport exhaustif et présentation PowerPoint avec recommandations.

LIVRABLES POSSIBLES :

- Rapport ACV produit bois + benchmark
- Rapport de diagnostic sylvicole

Ils nous ont fait confiance !



Contactez nous



Contact général :

contact@agroparistech-service-etudes.fr

Responsable Développement commercial :

Hugo Lecoulant

hugo.lecoulant@agroparistech-service-etudes.fr
+33647974820

Chargée Développement commercial :

Charlotte Guillot

charlotte.guillot@agroparistech-service-etudes.fr
+33659289676

Chargé Développement commercial :

Emile Violleau

emile.violleau@agroparistech-service-etudes.fr
+33768673263

Chargée Développement commercial :

Paloma Demonchaux

paloma.demonchaux@agroparistech-service-etudes.fr
+33637948096