

Nos prestations de service

- ✓ Enquêtes de satisfaction client
- ✓ Etudes de consommateur ou de marché
- ✓ Enquêtes de lancement de nouveaux produits
- ✓ Etudes de rentabilité et de faisabilité
- ✓ Etudes bibliographiques
- ✓ Etudes économiques
- ✓ Conseil en ingénierie
- ✓ Analyses statistiques
- ✓ Traductions

Exemples d'études ...

Enquête de terrain sur le ciblage des clients.

Total TTC* = 2000€
Durée : 25 jours / 1 étudiant

Etude sur l'opportunité de développer une filière chou-fleur dans la région PACA.

Total TTC* = 3000€
Durée : 46 jours / 2 étudiants

Synthèse sur les systèmes de culture "riz" et "oignon" au Cameroun, dans le cadre du projet PADFA**.

Total TTC* = 2000€
Durée : 3 mois / 2 étudiants

* étude + frais

** Projet d'Appui au Développement des Filières Agricoles

Ils nous ont fait confiance ...



facebook.fr/JEMontpellierAgro
mail: jema@supagro.inra.fr



Junior Étude Montpellier Agro
2 place Pierre Viala
34060 Montpellier Cedex 2
www.supagro.fr/jema/

Junior Étude Montpellier Agro



Junior Étude Montpellier Agro
2 place Pierre Viala
34060 Montpellier
www.supagro.fr/jema/

Qui sommes nous ?

La JEMA, Junior Étude de Montpellier SupAgro, est une association loi 1901, créée et administrée, depuis 2009, par des étudiants du Centre International d'Etudes Supérieures en Sciences Agronomiques Montpellier SupAgro.

Située au coeur d'un campus d'excellence rassemblant Montpellier SupAgro, l'INRA et de nombreuses UMR; la JEMA a pour fonctions de réaliser des études pour le compte de professionnels (entrepreneurs, PME, associations, centres de recherche, grands groupes, etc.), en recrutant des élèves ingénieurs spécialisés de l'école Montpellier SupAgro.

Depuis 2012, la JEMA est membre de la Confédération Nationale des Junior Entreprises (CNJE) qui accroît la qualité de ses services. Elle bénéficie d'un support technique ainsi que de formations et fait l'objet d'un audit annuel. L'adhésion à la CNJE est un gage de qualité pour les clients de la JEMA.



Nos compétences

Communication et marketing

- Technologies de l'information et de la communication
- Etudes de marché, marketing
- Statistiques appliquées et modélisation

Gestion des territoires

Gestion des territoires, développement territorial et rural

Agroalimentaire

- Outils et performance industrielle, contrôle de gestion
- Sciences, techniques, gestion et économie des industries agro-alimentaires

Gestion du végétal

- Sciences et techniques de l'amélioration variétale et de valorisation de la sélection végétale
- Protection des plantes et de l'environnement
- Chimie et bioprocédés, production et maîtrise de la qualité, gestion de la production végétale

Viticulture et Oenologie

Sciences, techniques, gestion et économie de la viticulture et de l'oenologie

Élevage

Techniques, organisation et stratégie d'élevage, sciences et techniques des productions animales

Agronomie au Sud

- Développement Agricole Rural au Sud
- Industries Agro-Alimentaires au Sud

Gestion des ressources et des risques

- Sciences, techniques et gestion des sols, des milieux cultivés et de la ressource en eau
- Gestion des risques, management de la sécurité et des risques

