

Les métiers d'ingénieur

L'ingénieur en agronomie, en agroalimentaire, en foresterie, en construction bois, en environnement, en paysage, a un impact très important sur notre société moderne et travaille en étroite relation avec le secteur agroalimentaire pour répondre aux nombreux défis de la souveraineté et la sécurité alimentaire, de l'innovation technologique et du développement durable. Il est amené à répondre à des problèmes en rapport avec des domaines aussi diversifiés que la microbiologie, la génétique, la nutrition, la gestion de projets et de chaîne d'approvisionnement.

Diplômés d'une école d'ingénieur, les ingénieurs bénéficient d'une insertion professionnelle facile sur le marché du travail. Leur métier consiste à mettre au point et entretenir des processus, des systèmes et des appareils agricoles, à planifier, conserver et aménager divers projets agricoles, environnementaux comme par exemple le drainage, l'entretien, l'irrigation ou la fertilisation des sols.

L'ingénieur a accès à une multitude de secteurs tel que l'agroalimentaire, l'agronomie, les services aux entreprises, l'environnement et l'aménagement du territoire, l'agro-équipement, la biotechnologie, la génétique, la nutrition, l'hydrologie, les agroressources et les filières agricoles ...



L'ingénieur

Des fonctions techniques et administratives
Un ingénieur peut tout autant occuper une fonction technique qu'administrative, financière, commerciale ou en recherche et développement.

Voici quelques postes d'ingénieur recherchés:

- Ingénieur en production végétale: l'agronome améliore les techniques de production pour développer une agriculture compétitive, durable et sûre.
- Ingénieur en biotechnologie: il utilise les technologies industrielle pour intervenir sur les micro-organismes dans le but d'effectuer des transformations organiques ,il met au point des procédés qui permettent de fabriquer de nouveaux produits et planifie et supervise les activités d'entretien des plantes , de prélèvement d'échantillons, de réalisation des analyses et de saisies des données.
- Ingénieur en qualification
- Ingénieur des ponts, des eaux et des forêts
- Ingénieur analyste financier agricole, Ingénieur de l'agriculture et de l'environnement

