

Intégrer les enjeux du DD dans la formation initiale de tous les cursus de formation



17 octobre 2016 par [Armelle Carnet Lebeurrier](#) [Fiches pratiques](#) 49 visites

Description brève

Chaque livret des formations d'ingénieur d'AGROCAMPUS OUEST intègre des enseignements obligatoires afin que les étudiants acquièrent les connaissances de base en matière de développement durable et/ou RSE. Cette formation se traduit par des projets, stages en entreprises et/ou à l'étranger.

Dans certaines spécialisations (M2), un objectif "organiser une conférence sur la RSE dans les entreprises et organismes des domaines agricoles et agro-alimentaires" est inscrit dans le cursus des étudiants.

Les étudiants primo-entrant ont l'opportunité de passer le Sulitest lors de leur semaine d'intégration, sur la base du volontariat.

Bilan

Evolution des mémoires de fin d'étude en fil des années :

<http://dumas.ccsd.cnrs.fr/MEM-AGRO-OUEST>

Evolution de l'insertion des étudiants - cartographie des métiers sur plusieurs années

Commentaires

Travail à réaliser pour que les étudiants aient une visibilité des compétences acquises tout au long de leur formation.

Plusieurs pistes d'amélioration : faire passer systématiquement le Sulitest en fin de formation, organiser un travail de relecture des acquis en fin de cursus

[Contacter l'auteur](#)

Informations générales

- Institution : Agrocampus Ouest
- Contact : armelle.carnet@agrocampus-ouest.fr
- Axe : Formation
- Domaine d'action : Enjeux globaux du développement durable, agriculture, agroalimentaire, paysage et horticulture
- Partenaires : Partenaires professionnels, conférenciers externes
- Échelle territoriale : Locale (Angers et Rennes)
- Direction en charge du projet dans l'établissement et contact : Direction de la formation et de la vie étudiante (niveau L1 à M1) Unités pédagogiques (niveau M2)
- Licence : [CC by-sa](#)

Thèmes

- [Formation initiale](#)

- [Compétence\(s\)](#)
- [Etudiant\(s\)](#)
- [Entreprise\(s\)](#)
- [Pédagogie](#)
- [Evaluation](#)
- [CIRSES](#)