

stages@ensam.eu

Ces stages de fin d'études peuvent être gérés contractuellement dans le cadre de ARTS.

L'étudiant reçoit une gratification dans la conformité des textes législatifs.

Stage Exécutant

L'ingénieur Arts et Métiers, formé au génie mécanique, industriel et énergétique, propose des réponses citoyennes et responsables aux enjeux du monde industriel et aux aspirations sociétales contemporaines. Le caractère concret abordé durant la formation exige une première expérience réelle de la vie industrielle et du monde économique au travers d'un Stage Exécutant dans une entreprise de production de préférence. L'élève est accompagné dans sa démarche par l'école avec le programme CESAM (Confiance En Soi Arts et Métiers) et le service Relations industrielles.

Cette expérience lui permettra de prendre conscience des enjeux humains, techniques, financiers qui sous-tendent toute activité.

Déroulement du stage

- Réalisation de tâches opérationnelles en tant qu'opérateur de base suivant les demandes de la hiérarchie.
- Observation de l'organisation de l'entreprise (hiérarchie, fonctionnement, analyse des potentialités et approfondissement d'un thème précis abordé pendant le stage)

Objectifs

- Permettre à l'élève de construire son projet professionnel en donnant un sens à son parcours académique dont le stage est partie intégrante et primordiale.
- Développer l'autonomie de l'élève et le conduire à prendre son futur en main à travers la construction de son projet professionnel.

Durée

Quatre semaines.

Validation

Une soutenance et un rapport valideront le stage qui entre dans le cadre de l'Unité d'Enseignement "Homme, société et entreprise : mise en situation" (UEC56)