

ASM Projet 2A



Composante
École Nationale
Supérieure des
Ingénieurs en
Arts Chimiques



Volume horaire
56h

En bref

- > **Code:** LP1A4RW6
- > **Ouvert aux étudiants en échange:** Oui

Présentation

Objectifs

- Concevoir et déployer une approche analytique et organisationnelle des différentes phases d'un projet
- Gérer le temps, les moyens et les ressources
- Maîtriser l'analyse de cahier des charges et les conditions de livraison, l'élaboration d'offres de solution et l'argumentaire technique
- Analyser la demande et les besoins client et développer une solution adaptée
- Organiser des modes de travail et de communication pour fédérer des équipes
- Fédérer, animer et motiver une équipe autour d'objectifs selon des formes usuelles ou nouvelles de travail
- Savoir synthétiser et restituer les résultats du projet

Syllabus

- Diffusion des sujets de projet
- Sélection et affectation des élèves
- Exécution du projet
- Livraison et restitution

Informations complémentaires

Les élèves se positionnent sur les différents sujets selon leur préférence thématique et professionnelle.

Chaque projet (4 à 5 élèves par sujet) possède un ou plusieurs tuteurs pédagogiques.

Travail en mode groupe projet sous forme d'une quinzaine de créneaux (demi-journée) sur plusieurs semaines.
L'évaluation des composantes d'un groupe-projet repose sur l'appréciation de(s) tuteur(s) du projet lors de l'exécution du projet et le jury de restitution finale.