

## Gestion des risques projets



Niveau d'étude  
BAC +5



Composante  
École Nationale  
Supérieure des  
Ingénieurs en  
Arts Chimiques



Volume horaire  
8h

### En bref

- › **Code:** MDH35KU0
- › **Ouvert aux étudiants en échange:** Non

## Présentation

### Objectifs

- Comprendre l'importance de la gestion des risques dans la réussite d'un projet.
- Savoir identifier et classer les risques potentiels (techniques, financiers, organisationnels).
- Apprendre à évaluer la probabilité et l'impact des risques.
- Développer des stratégies de prévention, de mitigation et de réponse aux risques.
- Intégrer la gestion des risques dans la planification et le suivi global du projet.

### Description

Ce cours aborde les méthodes et outils permettant d'identifier, d'évaluer et de maîtriser les risques liés à un projet. Les étudiants apprennent à anticiper les événements pouvant impacter les délais, les coûts, la qualité ou les objectifs, et à mettre en place des plans de prévention et des mesures correctives pour réduire les impacts négatifs sur le projet.

### Contrôle des connaissances

Td Long à rendre

### Compétences visées

- Identifier et catégoriser les risques liés à un projet.
- Évaluer quantitativement et qualitativement l'impact des risques.
- Élaborer des plans d'action pour prévenir ou réduire les risques.
- Suivre et mettre à jour le registre des risques tout au long du projet.
- Prendre des décisions éclairées pour assurer la continuité et la réussite du projet.
- Communiquer efficacement sur les risques et les mesures prises auprès des parties prenantes.