

# Appel à Projets Citoyens 2026/2027

Étudiants en 1<sup>re</sup> année du cycle Ingénieur Civil des Mines (ICM)

**Formation et accompagnement à la gestion  
et la réalisation de projet**

Date limite de soumission des projets :  
**1<sup>er</sup> juin 2026**



## Participez à la formation des ingénieurs de demain !

Vous êtes une association, une école ou toute autre structure citoyenne ?  
Saisissez l'opportunité de contribuer à la formation de nos élèves ingénieurs  
en devenant porteur de Projet Citoyen.

**Offrez à nos élèves ingénieurs la chance de mettre leurs compétences au service  
de projets concrets à impact social, éducatif ou environnemental.**

### FAVORISER LA CITOYENNETÉ DES INGÉNIEURS DE DEMAIN

Lors de leur 1<sup>re</sup> année, nos étudiants réalisent un projet, qui les engage dans des actions à impact sociétal, tout en favorisant le travail d'équipe, sans exiger une mission technique. L'objectif : contribuer à des initiatives porteuses de sens, tout en bénéficiant d'enseignements en management de projet et relationnel.

Participer aux Projets Citoyens :  
une aide précieuse pour vos activités !

Votre projet c'est :

Une prise en main par 6 à 12 étudiants

180 heures de travail par étudiant

de 1 000 à 2 100 heures consacrées à  
votre Projet Citoyen

Les étudiants choisissent parmi des projets validés par les enseignants dans divers domaines : sciences, social, humanitaire, éducation, culture...

Ces projets peuvent inclure des créations techniques (adaptées au niveau de 1<sup>re</sup> année), une étude, l'organisation d'événements, des campagnes de communication ou des animations d'ateliers pédagogiques...

### Objectifs de l'équipe d'étudiants :

Identifier vos attentes  
et y répondre

Savoir mettre en œuvre  
les outils de management  
de projet

Aboutir à la réalisation  
concrète du projet en accord  
avec vous

Pour en savoir plus,  
consultez notre blog  
dédié aux **Projets Citoyens**



**Date limite de soumission  
des projets : 1<sup>er</sup> juin 2026**

## Comment participer ?

Notre démarche vous intéresse, vous avez un projet qui vous tient à cœur et souhaitez qu'une équipe d'étudiants lui donne un coup de pouce ? **Contactez-nous !**

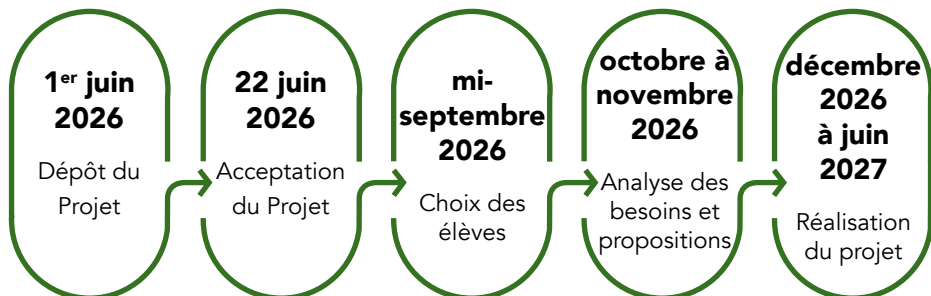
## Votre implication

- Participer aux réunions de suivi, à la rencontre partenaires et aux trois comités.
- Être réactif aux sollicitations des étudiants et de l'équipe pédagogique.
- Contribuer à l'évaluation du rendu final des étudiants.

## Les contraintes

- Le projet doit être réalisable à moins d'une heure en transport en commun depuis Saint-Étienne.
- Les plages dédiées sont les lundis après-midi et mercredis après-midi.

Si votre projet est retenu par une équipe d'étudiants, vous deviendrez alors leur « partenaire », jouant un rôle clé dans la démarche pédagogique et de réalisation de votre projet.



## CONTACTS

**Florence Dujardin**

Tél : 04 77 42 01 16

**Karine Richou**

Tél : 04 77 42 01 15

**Email : [procit@emse.fr](mailto:procit@emse.fr)**

**Prêts à collaborer avec nos futurs ingénieurs ?**



## Mines Saint-Étienne

### Campus Saint-Étienne

158, cours Fauriel  
42023 Saint-Étienne

### Campus Santé

10, rue de la Marandière  
42270 Saint-Priest-en-Jarez

### Campus Lyon


Campus Région du numérique  
78, route de Paris  
69260 Charbonnières-les-Bains

### Campus Aix-Marseille-Provence

880, route de Mimet  
13541 Gardanne



[mines-stetienne.fr](http://mines-stetienne.fr)

  
**MINISTÈRE  
DE L'ÉCONOMIE,  
DES FINANCES  
ET DE LA SOUVERAINETÉ  
INDUSTRIELLE ET NUMÉRIQUE**  
*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

