





PRICE

Projet d'Innovation de Création et d'Entrepreneuriat

Formation et accompagnement à l'innovation et à l'entrepreneuriat

Cycle ICM 2A 2025 / 2026



www.mines-stetienne.fr



PRICE

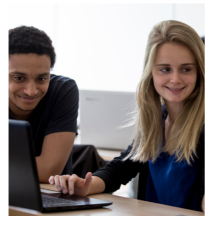
De l'idée au projet, du projet au produit/service

UN PROJET FIL ROUGE POUR FAIRE GRANDIR VOS IDÉES!

Vous êtes étudiant ou faites partie d'une associaton étudiante et souhaitez développer vos idées ? Vous avez une idée innovante et souhaitez la faire grandir ?

Vous souhaitez poursuivre un de vos projets académiques (ProCit, projet de 4ème année pharmacien, PCE, ProTech...)?





QU'EST-CE QUE PRICE PEUT VOUS APPORTER?

- Un regard neuf avec de nouvelles expertises sur vos problématiques
- La viabilité économique, sociétale ou environnementale de votre produit ou service
- ♦ Le passage de l'invention à l'innovation
- La protection intellectuelle et les aspects réglementaires en lien avec votre produit ou votre service
- Le financement de votre projet
- Les relais de croissance possibles pour appliquer votre savoir-faire à d'autres marchés

Contactez-nous dès maintenant pour nous proposer votre projet PRICE pour la session 2026 (janvier à mai 2026)

Dépôt des projets jusqu'au 1er décembre 2025 Vous trouverez le formulaire de dépôt ici



formulaire d'inscription

PRICE - Une approche learning by doing

Le programme se positionne en 2° année du cursus Ingénieur Civil des Mines et immerge l'intégralité des 210 élèves de la promotion dans le monde professionnel.

Un groupe de 4 élèves travaillera pendant un semestre, de janvier à mai sur la construction de votre projet entrepreneurial ou d'innovation. Outre les projets que vous pouvez déposer, les projets pris en compte proviennent de différentes sources :

- Projets de création d'entreprise
- Projets d'innovation ou d'intrapreneuriat proposés par des entreprises (start-ups, PME ou grands groupes)
- Projets portés par des associations

Objectifs pédagogiques & compétences

- Perfectionner la maîtrise de la conduite de projet
- Adopter une posture entrepreneuriale
- Analyser et formuler des solutions à des problèmes concrets
- Confronter le projet aux critères de dèveloppement durable
- Développer la créativité et la capacité à convaincre
- Intégrer l'interdisciplinarité
- Acquérir des réflexes de veille stratégique, commerciale et technologique

PRICE - En quelques chiffres



210 élèves

60

· 110_h

25₁

Projets

de travail par élève, dédiées au projet de formations spécifiques

£ Événements liés aux transitions écologiques et sociales :

- giques et sociales :
- Le forum des acteurs du territoire
- Une table ronde inspirante

+1

Tuteur innovation sur chaque projet Expert scientifique et technique si le sujet le nécessite

Retour sur le challenge 2025

À la suite des soutenances finales en mai, un challenge réunissant les meilleurs pitchs vient récompenser le travail des élèves. Les présentations se font devant un jury d'experts de l'écosystème entrepreneurial.

Pour l'édition 2024/2025, les prix du challenge ont été attribués par les structures suivantes: Mines Saint-Étienne, TEAM (incubateur de l'École), la Fondation IMT, le Club des Idées et des Transitions financé par la CVEC, MEP (Junior Entreprise de l'École) et CoDEMO (Co-creative Decision-Makers for 5.0 Organizations).

En 2025, trois prix ont été remis à des projets portés par des étudiants ou à des associations étudiantes.

- · Le prix DF IDEA « Innovation Développement Engagement Associatif » Mines Saint-Etienne, décerné à l'association Bonne'Mines dont l'activité est axée sur la santé mentale des jeunes
- Le prix du projet étudiant de TEAM & Fondation IMT, décerné à Nalio , startup dédiée au bien-être intelligent.
- Le prix du projet étudiant du Club des Idées et des Transitions/CVEC, décerné à PAHAPA, créateur de maquettes montagneuses par impression 3D.

Équipe du projet Bonne'Mines récompensée par le prix DF IDEA



Contacts

Julie Blanc, Sébastien Saunier et Jérôme Quartana price@mines-stetienne.fr Tel:+33(0)477 42 0186

Mines Saint-Étienne

Campus Saint-Étienne 158, cours Fauriel 42023 Saint-Étienne

Campus Aix-Marseille-Provence 880, route de Mimet 13541 Gardanne

Campus Lyon Campus Région du numérique

78, route de Paris 69260 Charbonnières-les-Bains

www.mines-stetienne.fr















