



LA JUNIOR-ENTREPRISE DE L'ÉCOLE DES MINES DE SAINT-ETIENNE

Agissez dès aujourd'hui avec les
ingénieurs de demain

QUI SOMMES-NOUS ?

Mines Etudes et Projet (MEP), la Junior-Entreprise de l'Ecole des Mines de Saint-Etienne (EMSE), est une structure étudiante gérée par des élèves ingénieurs bénévoles qui permet à des entreprises de toutes tailles, dans les domaines d'activité les plus variés, de **développer leurs projets techniques**.

Grâce à son expérience, à la **contribution des connaissances** des chercheurs de l'EMSE et aux formations de la Confédération Nationale des Junior-Entreprises (CNJE), MEP vous assure un **service complet et de qualité**.

Faites de MEP votre passerelle vers **l'audace, l'innovation et l'avenir**. Demandez le sens critique, et les compétences des meilleurs élèves ingénieurs de la région stéphanoise. Profitez de notre réactivité et laissez les ingénieurs de demain contribuer au **progrès de votre structure**.



19 : Membres actifs en 2014-2015



450 : Étudiants à l'École



35 : Années d'expérience



40 000€ : Chiffre d'affaire en 2014



8 : Domaines de compétences

NOS MÉTHODES

Cahier des charges :

Attentes, objectifs et délais fixés avec vous

Proposition commerciale :

Avant-Projet : méthodologie, budget et échéancier

Réalisation de la mission :

Signature des conventions avec vous et les réalisateurs

Remise de l'étude :

Un livrable final conforme à vos attentes, et jusqu'à 3 mois de garantie

Une école riche en ressources

5 centres de recherche dynamiques :

- Sciences des Matériaux et des Structures
- Sciences de Processus Industriels et Naturels
- Institut Henri Fayol
- Microélectronique de Provence Georges Charpak
- Ingénierie et Santé

Plus de 200 chercheurs sur lesquels peuvent s'appuyer les étudiants



Lauréat du Label Meilleur Espoir 2015

NOS DOMAINES DE COMPÉTENCES

Gestion et finance



Gestion d'entreprise
Finance d'entreprise
Études de marché
Entrepreneuriat

Informatique



Sites web
Bases de données
Software
Microélectronique

Mécanique



Simulation / Modélisation
Prototypage
Propriétés des matériaux
Ingénierie biomédicale

Génie industriel



Gestion de production
Outils d'aide à la décision
Business process reengineering

Traduction technique



Du Français vers:
Anglais, Espagnol,
Allemand, Chinois...
Et l'inverse.

Environnement



Impact environnemental
Performance énergétique
Réglementation
Eau et énergie

Énergies et Procédés



Production d'énergie
Simulations / Procédés
Énergies renouvelables

Data science




Exploitation de données
Modélisation et classification
Big data
Statistiques

Nos forces :

- Des prestations de conseil et des études techniques à prix compétitifs
- Des audits réguliers assurant la qualité de nos services

Exemples de réalisations :

- Étude thermique sur des bâtiments publics avec outil de simulation dynamique
- Mise en ligne de la fonction visite virtuelle sur le site web d'une résidence étudiante
- Étude technique et comparative de glissières de sécurité routière



Depuis sa création en 1981, MEP la Junior-Entreprise de l'École des Mines de Saint-Etienne n'a cessé de mettre en avant son esprit d'innovation, son engagement et son professionnalisme. Faites leur confiance, proposez leurs vos problématiques industrielles ou de services et ils vous répondront en temps et en heure avec le même niveau d'exigence que nous leur demandons dans leur formation.

Les futurs ingénieurs de l'École des Mines de Saint-Etienne, de par la diversité des parcours de formation pourront répondre à vos attentes pour relever les défis de la transversalité et de la complexité.

Pascal **RAY**, Directeur de l'École des Mines de Saint-Etienne

ILS NOUS FONT CONFIANCE



POURQUOI PAS
VOUS?



Téléphone : 04 77 42 00 95

E-mail : mep@emse.fr

Site Web : www.mep-je.fr

Adresse : 158, cours Fauriel, 42 023 Saint-Etienne Cedex 2