

Concours Centre des Jeunes Dirigeants :
Les élèves de l'Ecole nationale supérieure des mines de Saint-Etienne remportent le 1^{er} prix

4 élèves Ingénieur civil des mines de l'Ecole Nationale Supérieure des Mines de Saint-Étienne (ENSM.SE) ont remporté le concours national du CJD d'audit sur la performance globale. Une récompense significative pour ces futurs ingénieurs généralistes.

Concilier les finalités économique, sociale et environnementale des entreprises c'est aller dans le sens de l'avenir et de la construction d'un modèle de croissance pérenne. Plus que jamais, la performance de l'entreprise n'a de sens que si elle se développe selon une dimension « globale », dépassant la seule performance économique pour intégrer, dans un même mouvement, la performance sociale et sociétale.

Une compétition ouverte aux élèves d'écoles d'ingénieurs, de commerce et d'universités

Fort de ce constat, le Centre des Jeunes Dirigeants d'Entreprise a lancé ce concours qui s'adressait aux étudiants de 3^{ème} cycle : écoles de commerce, écoles d'ingénieurs et universités. Le jury, composé de chefs d'entreprises, membres de l'enseignement supérieur, représentants d'institutions et collectivités, syndicats, etc., a évalué la capacité des équipes à relever les éléments clés de performance globale de l'entreprise auditée et la pertinence de leurs propositions en vue d'accroître cette performance .

Quatre étudiants en 3^e année du cycle Ingénieur civil des mines (ICM) à l'ENSM-SE (Caroline Veret, Benoit Gerbe, Christine Yuen et Matthieu Moncollin) ont ainsi reçu le 1^{er} Prix devant une cinquantaine de dossiers présentés .

Un concours intégré au cycle ICM de l'ENSM.SE

Le choix de l'équipe de l'ENSM-SE s'est porté sur une entreprise d'ingénierie de d'assemblage mécanique, située à St Etienne, qui avec un effectif de 150 personnes réalise 20 millions d'euros de chiffre d'affaires. Au terme de son rapport, l'équipe a proposé un plan en 5 actions reposant sur la satisfaction clients, la gestion des relations clients, la gestion des fournisseurs, les ressources humaines et la comptabilité.

Le diagnostic global de cette entreprise aura permis aux 4 étudiants de l'ENSM.SE de faire une synthèse des enseignements reçus au cours de leurs 3 années : dimension technologique, management des hommes, gestion financière, stratégie, marketing, qualité, environnement, etc. "*Cet apprentissage de l'audit global constitue une compétence indispensable de l'ingénieur généraliste. Elle lui permet de comprendre la problématique d'ensemble d'une organisation* » souligne Marie-Reine Boudarel, adjoint au directeur de la formation de l'Ecole des Mines de Saint Etienne.

Cette récompense remise le 31 mars à Roissy symbolise l'excellence du travail réalisé par l'équipe de l'Ecole Nationale Supérieure de Mines de Saint-Étienne, ainsi que la qualité de la formation qui y est dispensée et ce plus spécifiquement en termes de management et finance.

A propos du cycle ICM à l'ENSM.SE

Programme de formation initiale d'ingénieurs généralistes de haut niveau alliant Sciences et management.

La notion de généraliste fait référence à la variété des fonctions et des domaines d'activité à laquelle l'ENSM.SE prépare le futur ICM. Il s'agit d'apprendre et de pratiquer des méthodes d'analyse et de travail, d'acquérir des réflexes, d'être placé dans plusieurs situations qui le rende apte à exercer sa mission dans un contexte de mondialisation, d'incertitude et de complexité. Cet apprentissage est d'autant plus efficace qu'il est ancré dans la réalité et prépare à un 1^{er} emploi. L'ouverture internationale et l'intégration au monde de l'entreprise sont les deux pôles de ce cursus qui débouche sur une trentaine de profils métier, tous flechés « cadre dirigeant », dans 7 domaines différents : matériaux, procédés, informatique, microélectronique, environnement, management et santé.