

L'Ecole nationale supérieure des mines donne tout son sens à l'expression « accueil des étudiants ».

**Temps forts de la rentrée : une semaine et deux week-ends d'intégration !
Version Rhône Alpes ou Provence Cote d'azur.**

La semaine d'intégration des étudiants du cursus ingénieurs civils des mines de Saint-Etienne fête, cette année, son XXème anniversaire. Depuis son lancement en 90, tout est mis en œuvre pour réserver un accueil chaleureux aux étudiants. Favoriser la communication entre les élèves, créer un climat de confiance, développer un sentiment d'appartenance à l'école et un esprit de promotion, sont les principaux objectifs de cet évènement phare de la rentrée des ICM.

Au programme de ce vingtième « col des mines » : un raid dans les Alpes avec des guides expérimentés, des activités découvertes, une journée aventure et des ateliers de communication. Permanents de l'école et élèves de deuxième année se mobilisent pour faire de ce voyage, un souvenir inoubliable mais aussi pour développer dès la rentrée les capacités d'écoute et de dialogue de la promotion entrante.

Jean Paul Viricelle, responsable du département Microsystèmes, Instrumentation et capteurs chimiques du centre SPIN et membre du comité d'organisation, précise : « nous cherchons à faire en sorte que les étudiants réfléchissent sur leur façon d'être et d'interagir en groupe. Dans leur future vie d'ingénieurs, cette démarche sera primordiale. Notre objectif est de les inciter à l'adopter définitivement ».

Cette année, en plus de cette semaine d'intégration, un weekend est organisé pour mieux accueillir les étudiants admis sur titres et les auditeurs libres français et étrangers qui intègrent le cursus ICM en 2° ou 3° année. Ce sont les étudiants en 1°année de la promotion 2008, qui ont mis en place cet évènement avec le soutien d'une équipe d'organisation. Ségolène Courant, en charge des relations élèves au sein de la délégation à la communication et coordinatrice des étudiants sur ce projet, commente : « nous souhaitons créer un accueil marquant et aussi améliorer l'intégration de ces étudiants issus d'horizons multiples. Le conseil régional de la Loire nous a soutenu dans cette démarche. » Au programme : un subtil mélange de sciences avec les visites des centres de recherche, de plein air, de découvertes gastronomiques et des moments de complicité.

Côté sud, les étudiants du cycle ingénieurs spécialisés en microélectronique, informatique et nouvelles technologies (ISMIN), participeront à 3 jours d'activités sportives et d'ateliers de communication dans les gorges du Verdon. Laurent Freund, enseignant chercheur et membre du comité d'organisation commente : « Randonnées, via ferrata, canyoning et aventure favorisent les contacts entre élèves et les enseignants de l'école. Ces activités permettent à nos futurs ingénieurs non pas de s'affronter entre eux, mais de se découvrir, de s'engager et d'aider les autres à repousser leurs limites ».

Equipe, confiance, découverte, entraide : ces mots clefs révèlent les valeurs qui façonnent l'esprit des ingénieurs diplômés de l'Ecole nationale supérieure des mines de Saint-Etienne et ce dès leurs arrivées.