



Une promo 2007 ouverte sur le monde...

Depuis sa création en 1992, il y a 15 ans, l'Ecole des mines d'Albi-Carmaux a formé 1291 ingénieurs. La promo 2007, qui a reçu ses diplômes le 29 juin dernier, se caractérise par une forte ouverture à l'international, puisque deux tiers des élèves ont dépassé l'objectif initial des trois mois obligatoires à l'étranger. Une expérience qui, associée à la formation, " produit " des ingénieurs fortement prisés sur le marché du travail : 99% de la promotion 2006 a trouvé un emploi en moins de six mois, dans le secteur et le métier de son choix. Intégrés aussi bien dans l'industrie (54%) que dans le secteur des services (26 %), ces ingénieurs généralistes se placent majoritairement dans les industries à haute valeur ajoutée telles que la pharmacie, l'aéronautique et les énergies.



...Et une rentrée 2007 qui confirme la dimension internationale

La rentrée 2007 confirme la montée en puissance de l'Ecole des Mines d'Albi-Carmaux.

En première année, l'ouverture internationale est au rendez-vous avec la présence d'une vingtaine de nouveaux étudiants étrangers (principalement chinois, indiens, brésiliens, mais aussi espagnols, belges et allemands). En deuxième année, le recrutement de 43 élèves dont 35 venant de classes prépa (ils étaient 25 en 2006) témoigne de l'intérêt croissant porté sur l'Ecole tarnaise.

Quant à la filière des pharmaciens ingénieurs, elle est également en progression avec l'arrivée de 10 nouveaux étudiants pharmaciens. Intégrant les Mines d'Albi directement en 3ème année, après 5 ans d'études en faculté de pharmacie, ils sortiront dans deux ans avec un double diplôme d'ingénieur pharmacien de plus en plus prisé par l'industrie pharmaceutique.

Parallèlement à la qualité du recrutement, l'Ecole des Mines d'Albi-Carmaux poursuit son travail de partenariats avec d'autres écoles et universités. Cette politique d'ouverture va notamment permettre à près d'une trentaine d'élèves de 3ème année de partir en formation à l'étranger : Canada, Inde, Finlande, Norvège, Royaume Uni, Espagne...

À l'heure de la mondialisation, ces échanges académiques permettent aux étudiants d'acquérir une expérience précieuse et de tisser un réseau relationnel pour leur futur métier.

Contact : Danielle Dolmière,
dolmiere@enstimac.fr

Ets Vargas

" Pour les PME, l'Ecole des Mines représente un formidable réservoir de compétences "

Implantée à Lisle Sur Tarn, la société Vargas s'est spécialisée dans la mécanique de précision. Pour cette PME familiale dirigée par Bruno et Jérôme Vargas, qui emploie 13 salariés, le premier contact avec les Mines d'Albi a été réalisé au travers de l'accueil de stagiaires, en 2005 et 2006. " Cela a permis d'avoir accès à des compétences qui n'étaient pas alors présentes dans l'entreprise, et surtout de mesurer ce qu'un ingénieur pouvait apporter en terme de gestion et d'évolution des process et de l'organisation " explique Arnaud Corbière, Responsable Production Logistique et lui-même ancien élève de l'Ecole des Mines d'Albi-Carmaux. " Cela a permis également de déployer des moyens ponctuels pour traiter certaines problématiques, sur lesquelles l'entreprise n'avait pas le temps de se pencher ". Un appui ciblé, qui se concrétise aussi par la conduite de projets SA (Science de l'Action), option Génie Industriel : dans ce cadre, 2 étudiants interviennent un jour par semaine, durant 3 mois, pour établir un diagnostic sur une problématique particulière. Les Etablissements Vargas en sont aujourd'hui à leur troisième projet SA : " ils apportent un éclairage extrêmement utile sur des points spécifiques, comme par exemple la gestion des flux physiques dans l'atelier ". Mais le partenariat avec les Mines d'Albi ne s'arrête pas là : l'entreprise est également partenaire du Club SEMAC, le Shell Eco Marathon Albi Club. " Une façon originale de participer à la vie du tissu économique local, mais aussi de se faire connaître et de nouer des contacts avec d'autres entreprises... ".



Contact : Franck Fontanilli, enseignant-chercheur, fontanilli@enstimac.fr

La Poste

"Mobiliser des compétences sur des projets bien ciblés"

Optimiser les processus, organiser les flux de circulation produits et rationaliser l'espace de travail : telle est la mission que la Direction du courrier de la Poste a confié, l'an passé, à deux stagiaires des Mines d'Albi. "L'amélioration de nos flux de production est importante pour nous, et les élèves de l'Ecole des Mines ont apporté leur capacité d'analyse et de synthèse, après avoir effectué, sur le terrain, les relevés nécessaires auprès des facteurs." explique Cathy Alusse, responsable de la communication. Autre exemple, tout aussi concret : deux autres stagiaires ont intégralement réalisé, l'an passé, une enquête de satisfaction client. "Sous ses différentes formes, le partenariat avec l'école est très utile pour nous car il permet, sur des projets bien ciblés, de mobiliser les compétences qui ne sont pas toujours disponibles en interne". Un partenariat qui va au-delà de l'échange de stagiaires : la Poste, qui par ailleurs verse sa taxe d'apprentissage aux Mines d'Albi, utilise fréquemment les salles et amphithéâtres de l'Ecole des Mines pour ses réunions et colloques, et entretient des contacts permanents avec les enseignants de l'école.



Contact : Franck Fontanilli, enseignant-chercheur, fontanilli@enstimac.fr