

# Le Magma

N°2  
Mai 2000

*Le Magazine des Anciens Génies des Matériaux*  
*le\_magma@hotmail.com*

## ÉDITORIAL

Avec le printemps les beaux jours reviennent. Alors que la période des amours débute à peine et que les arbres commencent tout juste à fleurir, *Magma* quant à lui est en avance : sous le signe de l'emploi, votre magazine préféré vient de voir éclore son second numéro.

Depuis que l'association existe, elle a mis un point d'honneur à maintenir le contact entre un maximum d'Anciens et à tenir ceux-ci informés du devenir de chacun, notamment au travers l'annuaire des Anciens et en organisant annuellement son Forum Entreprises. Avec, il faut le reconnaître, un peu de difficulté et quelques ratés dans l'organisation, l'AAE a tout de même réussi à rassembler à l'occasion du second Forum Entreprises quelques uns d'entre vous pour débattre de votre jeune expérience professionnelle. *Magma* revient ici sur les moments importants de cette journée.

Comme nous vous l'avions fait remarquer dans le premier numéro, si ce journal vous est dédié, il compte aussi sur votre concours pour lui permettre d'arriver à maturité. Avant tout informatif, votre magazine tient aussi à accorder une place de choix à vos avis et à vos remarques. Ces quelques pages sont aussi pour nous l'occasion de faire paraître quelques morceaux choisis de votre prose. Alors comme Gil et Eric l'ont fait au cours de ce numéro, laissez votre talent d'écrivain s'exprimer et n'hésitez plus à nous transmettre le fruit de vos réflexions, ce journal est fait pour ça.

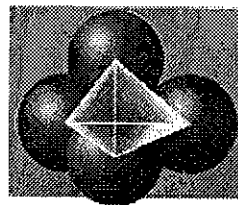
Enfin, avec le marché de l'emploi qui reprend du poil de la bête, vous constaterez que les annonces et offres d'emploi commencent aussi à affluer et à paraître dans *Magma*. D'autres vous attendent bien sûr au bureau de l'association ainsi qu'à l'administration de l'Ecole. Pour celles et ceux qui sont encore en recherche d'emploi, l'ensemble du bureau vous souhaite bonne chance.

Bonne réussite et bonne lecture à tous.

*Le bureau des anciens.*  
(achevé de rédiger le 08/05/2000)

## SOMMAIRE DU N°2

Magma News	2
Nouvelles de l'Ecole	3
Nouvelles des Anciens	5
Le coin des lecteurs	6
Rubrique people	7
Petites annonces	7
Infos utiles	9
Sondage	10



eeigm

## BILAN DU FORUM ENTREPRISES 2000

Le 5 février dernier, l'EEIGM a accueilli pour sa seconde édition le Forum Entreprises organisé par l'AAE. Une fois de plus, cette journée a été l'occasion d'en apprendre un peu plus sur le devenir de certains d'entre nous et d'appréhender à nouveau la variété des possibilités d'embauche que nous offre notre formation d'Ingénieur en Génie des Matériaux.

Pour ceux d'entre nous qui n'ont pu y assister, voici un bref récapitulatif des différentes interventions de la journée. Après le bilan que nous a présenté Mme Simonnot sur le placement actuel des Anciens et sur lequel nous reviendrons à la rubrique "Nouvelles de l'Ecole", huit Anciens, représentant les trois premières promotions d'Ingénieurs EEIGM, sont venus partager leur expérience de la recherche d'emploi et ont bien voulu retracer leur récent parcours professionnel au sein des entreprises qui les ont accueillis. Parmi les intervenants, nous avons eu l'honneur de compter :

- **Béatrice PUTON-VIVAS** (promo 96), qui nous a présenté ses responsabilités au sein du département commercial de la société SBM, petite société bourguignonne basée à Dijon (21) et spécialisée dans la fabrication de radiants destinés essentiellement aux installations de chauffage de bâtiments industriels, agricoles ou publics. Les principales missions de Béatrice lui permettent de jouer pleinement la carte maîtresse de notre formation, à savoir la connaissance de plusieurs langues étrangères, puisque étant chargée du développement de la partie export de la société, elle est amenée à voyager souvent pour assurer le suivi technique et commercial des agents revendeurs et représentants locaux situés en Allemagne, en Europe de l'Est et du Sud et en Amérique Latine. A l'occasion de sa présentation et consécutivement à un changement imminent dans ses responsabilités, Béatrice nous a également fait savoir que son poste allait bientôt être à pourvoir. Il va sans dire que le profil d'un ingénieur EEIGM est tout à fait approprié ! Pour ceux que ce poste intéresse, vous pouvez contacter Béatrice par e-mail ([sbm.com@sbm.fr](mailto:sbm.com@sbm.fr)) tout en précisant son nom dans l'objet du mail, ou contacter Bénédicte ZUSATZ qui a en sa possession des cartes de visite de Béatrice ainsi que quelques brochures.

- **Bérénice MUNIER** (promo 98), embauchée depuis décembre 1998 chez Peugeot SA à Vélizy (78). Bérénice exerce aujourd'hui ses fonctions d'ingénieur au sein de la Direction Qualité du groupe Peugeot-Citroën et veille entre autre, en tant qu'animatrice d'équipe, au déploiement des méthodes de conception et à la prise en compte des retours d'expérience. PSA fait partie des grands groupes qu'ont pu rejoindre un certain nombre d'entre nous, à l'occasion d'un stage ou même suite à une embauche. Aussi, pour tout renseignement, vous pouvez contacter Bérénice par e-mail ([munier8@mpsa.com](mailto:munier8@mpsa.com)).

- **Céline CONSTANTIN** (promo 97), qui a rejoint en avril 98 la société américaine 3M basée à Massy (91) pour exercer ses fonctions d'ingénieur service technique dans le secteur de l'emballage plastique. Auprès des clients de la société, Céline assure également au niveau international le support technique et marketing de produits tels que des bandes alvéolées à base de polymère et servant à protéger des composants électroniques lors du transport et du stockage. Pour tout renseignement, vous pouvez contacter Céline par e-mail ([cconstantin1@mmm.com](mailto:cconstantin1@mmm.com)).

- **David CHARIOT** (promo 97), qui est aujourd'hui ingénieur Recherche et Développement chez Kaysersberg Packaging (68), société spécialisée dans la fabrication de produits extrudés à base de polymères et destinés au secteur de l'emballage et du bâtiment. Vous pouvez contacter David par e-mail ([david\\_chariot@kpsa.com](mailto:david_chariot@kpsa.com)).

- **Sylvain TAILLANDIER** (promo 96), qui a pu suivre une formation complémentaire dans le domaine du forgeage, lors de la préparation d'un mastère au Centre d'Etude et de Mise en Forme (CEMEF) de l'Ecole Nationale Supérieure des Mines de Paris (Sophia-Antipolis) et qui est aujourd'hui ingénieur Recherche et Développement au sein de la société Setforge (69), équipementier

spécialisé dans la fabrication de produits forgés pour l'automobile. Vous pouvez contacter Sylvain par e-mail (be@setforge.fr).

- **Christophe DOLE** (promo 98), qui après avoir suivi une formation complémentaire lors de la préparation d'un mastère, a rejoint le groupe Altran au sein duquel il exerce les fonctions de manager – consultant. Si vous souhaitez contacter Christophe, nous nous ferons un plaisir de vous communiquer ses coordonnées.

- **Frédéric MOUGEL** (promo 98), qui, suite à ses deux stages ingénieur en cinquième année, a intégré à sa sortie de l' Ecole la jeune PME MédiaDisc, société spécialisée dans la fabrication de CD Audio, CD-ROM et DVD et aujourd'hui bien connue de l'EEIGM pour avoir embauché quatre de ces ingénieurs. Ingénieur Développement, Frédéric est aujourd'hui responsable du laboratoire Dye Lab du site dédié à la production de DVD et récemment ouvert à Bulgneville (88). Pour tout renseignement concernant les possibilités de stage ou d'embauche de MediaDisc, vous pouvez contacter Frédéric par e-mail (fmougel@mediadisc.fr).

- **Eric LAFONTAINE** (promo 97), qui est aujourd'hui animateur projet au sein de la filiale française de la société FTE Automotive, située dans les Hauts de Seine, équipementier automobile allemand spécialisé entre autre dans la fabrication de composants pour systèmes de freinage et d'embrayage. Les principales missions d' Eric consistent à proposer aux différents constructeurs automobiles français, des solutions FTE Automotive pouvant être intégrées dans les modèles de dernières générations. Sa maîtrise de l'allemand a évidemment constitué un élément déterminant lors de son recrutement. Par ailleurs, Eric a souligné le fait que l'entreprise qui l'a accueilli était porteuse de stages ouvriers et de fin d'études, essentiellement en Allemagne. Pour tout renseignement complémentaire, vous pouvez contacter Eric par e-mail (Eric.Lafontaine@dana.com).

A vous tous qui avez contribué au succès de cette réunion, l'ensemble du bureau vous dit merci pour la richesse de vos présentations et pour les précieuses expériences que vous avez bien voulu partager avec nous. Le bureau tient également à remercier l'ensemble des participants, élèves, anciens élèves et enseignants, pour avoir passé la journée en notre compagnie, avec toutefois le regret de ne pas avoir vu davantage d'élèves de l' Ecole a qui, rappelons-le, le forum s'adresse en priorité...

En espérant vous voir encore plus nombreux , l'AAE vous promet une organisation exemplaire et vous donne d'ors et déjà rendez-vous le siècle prochain pour la troisième édition de son Forum Entreprises ! Si vous préférez joindre une de ces personnes par courrier, contacter un membre du bureau pour obtenir l'adresse professionnelle de la personne concernée, en attendant la parution de l'annuaire !!

## **NOUVELLES DE L'ÉCOLE**

---

### **REMISE DES DIPLOMES DE LA PROMO 2000**

Contrairement aux années précédentes, ce grand événement aura lieu, cette année, après les vacances : le jury se réunira le 21 septembre, et la remise des diplômes est prévue le 29 septembre 2000.

### **LE SUIVI DES ANCIENS A L'ÉCOLE**

(Nous tenons à remercier Marie-Odile Simonnot, qui a écrit cet article tout spécialement pour *le Magma* !)

La Journée Entreprises du 5 février nous a donné encore une fois l'occasion de faire le point sur le placement des anciens GM. On remarque tout d'abord une évolution de la composition des promotions sorties entre 1996 et 1999, puisque la part des ingénieurs provenant des universités partenaires est en augmentation (Tab. 1).

**Tableau 1. Composition des 4 premières promotions d'ingénieurs EEIGM.**

Promotion	1 <sup>er</sup> cycle Nancy	Sarrebrück	Barcelone	Lulea
1996	41	2	5	0
1997	60	0	8	1
1998	48	1	3	13
1999	33	1	13	14

La situation des ingénieurs est présentée dans le tableau 2. Les ingénieurs des deux premières promotions sont maintenant « casés » dans l'ensemble. Les diplômés de 1996 qui préparent une thèse doivent être bientôt prêts à la soutenir. La majorité des ingénieurs diplômés en 1998 est également placée sur le marché du travail. Pour la promotion 1999, c'est un peu plus difficile d'avoir des informations, car un certain nombre de personnes sont encore en situation transitoire.

**Tableau 2. Situation des ingénieurs (janvier 2000)**

Promotion	1996	1997	1998	1999
emploi	36	48	39	9
service national	0	2	7	3
thèse	11	17	8	3
Autre formation	0	1	3	14
rech. emploi	0	0	1	?
sit. inconnue	1	1	8	37

Un grand nombre d'ingénieurs ont trouvé un emploi rapidement, voire même avant la sortie de l'Ecole. Pour certains, c'est un peu plus long ou difficile. La durée moyenne de recherche d'emploi est de 2.7 mois (moyenne sur 70 réponses). Le salaire moyen d'embauche est de 187 kF annuels bruts (moyenne sur 51 réponses).

Actuellement, la situation du marché du travail est très favorable, et la formation EEIGM apparaît comme très demandée, en particulier dans certains secteurs comme l'automobile. La formation en langues constitue un atout certain, les ingénieurs parlant allemand sont très recherchés. D'après les présentations faites à la journée du 5 février, il semble que la motivation des candidat soit un moteur essentiel pour décrocher un emploi.

La formation Européenne de l'Ecole porte ses fruits, puisqu'un certain nombre d'ingénieurs ayant fait leur 1<sup>er</sup> cycle à Nancy travaillent à l'étranger, principalement en Europe (Tableau 3). Les Espagnols, Allemands et Suédois ont plutôt tendance à chercher un emploi dans leur pays d'origine, mais souvent en relation avec la France.

Les EEIGM se retrouvent majoritairement dans des grands groupes industriels : Mannesman VDO, Sommer Allibert, PSA, Renault, Pechiney, Saint Gobain, Rhône Poulenc, Framatome, Montupet Deutschland GmbH, John Deere, SBM Ceramic, Saab, Esselte Meto, Zodiac, Bertrand Faure, 3M France, Mapa, Magna Exterior Systems, Philips Eclairage, Allied Signal Turbo, Andersen Consulting, Thyssen Krupp, Rehau Industrie, Robert Bosch, ETEX, BNP, Snecma, ABB Atom, ABB Sandvik Steel, Volvo, Aga gas AB, Bayer Hispania etc.

Quelques uns travaillent dans des PME-PMI : Didier SITC, SBM, Mediadisc, Rolltech (gr. Nosas), Setforge, Surfinsar, Norells Sweden AB etc, ou dans des établissements publics ou semi-publics (INPI, Onera).

L'entreprise Mediadisc, qui a récemment installé son site de production dans les Vosges à Bulgnéville, a recruté **4 ingénieurs EEIGM** et continue à chercher des stagiaires.

*Il faut savoir qu'à l'heure actuelle des entreprises et des cabinets de recrutement cherchent spécifiquement des ingénieurs EEIGM (et nous n'en avons pas pour l'instant qui correspondent à leurs demandes, il faut attendre la prochaine promotion !).*

**Tableau 3. Répartition géographique (janvier 2000)**

Promotion	1996	1997	1998
<b>Nb total d'actifs</b>	36	48	39
<b>Nb français actifs</b>	31	43	27
<b>Paris</b>	17	10	2
<b>Province</b>	12	16	9
<b>Allemagne</b>	2	2	4
<b>Espagne</b>	0	0	1
<b>Belgique</b>	0	1	0
<b>Pays Bas</b>	0	3	1
<b>Israël</b>	0	0	1
<b>USA</b>	0	1	0
<b>?</b>	0	10	9
<b>Nb allemands actifs</b>	0	0	0
<b>Nb espagnols actifs</b>	5	5	3
<b>Nb de suédois actifs</b>	0	0	9

actif : ayant un emploi à temps complet (thèses non comprises).

Ces données vont être installées prochainement sur le site Web de l'EEIGM.

### **EEIGM, mode d'emploi**

Je vous rappelle que Madame Isabelle BIETTE (03-83-36-83-01, Isabelle.Biette@eeigm.inpl-nancy.fr) assure, en plus du secrétariat de direction, le secrétariat qui concerne les Anciens. En particulier, elle reçoit les offres d'emploi et les diffuse à ceux qui le lui ont demandé. Elle s'occupe également du suivi de la base, et elle est à votre écoute pour toute question que vous pourriez lui poser.

Encore une fois, il est important que vous signaliez les changements qui surviennent dans votre vie professionnelle afin que la base puisse être tenue à jour. Pour une jeune Ecole comme l'EEIGM, il est très important de suivre le placement des ingénieurs. Et pour ceux qui vont être diplômés dans les années à venir, il est important qu'un réseau d'Anciens se crée dans l'industrie française et européenne.

Je me tiens à votre disposition pour toute information.

Bien cordialement,

Marie-Odile Simonnot (03.83.17.52.60 et Marie-Odile.Simonnot@eeigm.inpl-nancy.fr)

## **NOUVELLES DES ANCIENS**

### **MARC BORDENET (PROMO 98)**

Marc vient de démissionner de son poste chez Federal Mogul sealing systems à Bretten (Allemagne), pour des raisons personnelles.

Federal Mogul sealing systems à Bretten est le centre de développement européen du groupe pour tous les joints d'étanchéité en élastomères, ou joints métal-élastomère, pour l'industrie automobile. Le directeur du développement européen a demandé à Marc si il connaissait quelqu'un capable de le remplacer dans sa fonction. Les exigences sont les suivantes : très bonne maîtrise de l'anglais et de l'allemand, bonnes connaissances en CAO (Autocad/Catia/ProE) et évidemment la maîtrise des outils Microsoft.

Il s'agit d'un poste d'ingénieur produit, interface technique entre clients et bureau d'étude à Bretten. Le titulaire du poste gère les projets depuis la consultation du client jusqu'à la production en série, son rôle étant globalement de développer la part de marché de Fédéral Mogul division étanchéité en France et en Europe, et de gérer certains projets avec des clients internationaux (France/Italie/GB).

Ce poste, même si il possède un côté matériau, comporte aussi un fort côté management, contact client. Pour tout renseignement contactez Marc (mbordene@fmo.com, ou au +49.7252.588.120).

### **TORBJORN ERIKSON (PROMO 98)**

Torbjörn travaille pour Uson Marine AB (www.usonmarine.se), une entreprise qui s'occupe des systèmes de traitement des basures sur des grands bateaux, avec comme clients les constructeurs de bateaux comme les chantiers de l'Atlantique. Torbjörn, actuellement Area Sales Manager pour la France l'Espagne et le Portugal nous signale que l'équipe de 6 personnes embauchera 3 personnes l'an prochain ! Vous pouvez le joindre à torbjorn.erikson@home.se ou au +46.8.746.00.57.

### **CEDRIC MORHAIN (PROMO 96)**

Cédric nous signale que le Centre Catalan du Plastique recherche quelqu'un pour faire une thèse sur le recyclage du plastique. Pour tout renseignement adressez-vous à lui : morhain@cmem.upc.es.

## **LE COIN DES LECTEURS**

---

### **ERIC LAFONTAINE (PROMO 97)**

Cher Magma,

Tout d'abord une bonne année et une longue vie à toi.

Ensuite, félicitations! Tu n'as rien à envier aux autres journaux trimestriels, tant dans la forme que dans le fond et inversement: propre, clair, lisible. Il manquerait peut-être quelques images...

Enfin, cher Magma, je t'écris car je pense avoir une remarque sensée à formuler voire même une idée à partager. C'est lors d'une conversation avec des étudiants lors d'un nouvel an mémorable que j'ai appris que dans leur école d'ingénieur je me suis de suite senti interpellé), les anciens ( je dirais même plus, de plus en plus interpellé étant moi-même jeune ancien) proposait lors d'une journée entière aux étudiants en fin de carrière de simuler des entretiens d'embauche! Pas besoin d'aller en Suède (oui, le nouvel an a eu lieu cette année en Suède) me diras-tu pour entendre ce genre de choses. Peut-être. Mais l'idée m' a semblé plutôt intéressante. On reproche tellement aux étudiants d'arriver en entretien la fleur au fusil ou les "mains dans les poches", qu'une petite préparation "live" ne pourrait pas faire de mal. Je lance donc, cher Magma, l'idée.

Longue vie à Magma !  
Amen!

/Eric

### **GIL CASANOVAS (PROMO 96)**

Chers copains,

Peut-être n'y a-t-il pas beaucoup d'entre vous qui se rappellent des espagnols de la première année. Mais, on est toujours là. D'abord, je voudrais vous souhaiter un joyeux 2000 de la part de tous les anciens élèves espagnols et français qui sont restés en Espagne. C'est vrai qu'il y a longtemps que vous n'avez pas eu beaucoup de nouvelles de nous, mais on est encore vivants.

Moi, comme tous mes copains espagnols, je travaille et je n'ai pas eu beaucoup de problèmes à trouver un boulot. C'est vrai que les études à l'étranger aident pas mal à avoir du succès. Mais le plus important quand on a un entretien c'est le fait d'avoir su "survivre" et se débrouiller pendant un bon séjour à l'étranger. En Espagne, plus qu'un diplôme on cherche un profil de personne pour un site déterminé, quelqu'un qui soit capable de travailler en équipe ou de la diriger et qui puisse réagir en face de situations limites. Plus que des connaissances dans un certain sujet, on cherche de l'expérience.

Durant les études, on essaie de nous enseigner dans beaucoup de domaines : matériaux, mathématiques, formules... mais je pense, et je crois que beaucoup d'entre vous vont être d'accord avec moi, qu' on ne nous apprend pas à penser comme des professionnels. C'est dans cette optique que je veux remercier l'EEIGM pour l'opportunité qu'elle nous offre de vivre ailleurs, dans des situations parfois difficiles. Cela nous permet de mieux nous connaître et de connaître des autres personnes réellement fantastiques, lesquelles vont bien sûr devenir (ou sont déjà) des excellents professionnels.

Après avoir fini les études à Barcelone, j'ai travaillé pendant deux ans dans une entreprise Suédoise (Auloliv). On désignait et on faisait des ceintures de sécurité et des airbags pour le monde entier. J'étais ingénieur dans le département de R+D et on faisait des trucs très intéressants (des crash tests, infinité d'essais, design et choix de matériaux...). Certains d'entre vous auraient sûrement aimé ce travail. Ils cherchent toujours des ingénieurs. C'était des longs projets, des calculs, des prototypes, des essais... Ce genre de travail est pour ceux qui sont patients et qui aiment la recherche. Moi, par contre, je préfère l'action et les nerfs. Avoir des responsabilités et voir que ce que je fais va être construit, au moins utile. C'est plus dur et stressant, mais pour travailler à l'aise il faut aimer ce qu'on fait.

En ce moment je suis dans une petite entreprise (10 personnes) où on fait des traitements des eaux pour l'industrie. On fait les projets d'ingénierie, la mise en œuvre, les ventes des équipements, la gestion des déchets, les questions légales... et beaucoup d'autres choses qu'on ne nous a jamais apprises à l'école. C'est vrai que je travaille beaucoup plus de temps, mais j'apprend.

Dans ma petite expérience, le seul conseil que je peux vous donner c'est de ne rester dans un travail que jusqu'au moment où vous n'apprenez rien de nouveau, même si vous gagnez beaucoup d'argent.

Bon, j'ai profité d'un petit jour de vacances pour vous passer le bonjour à tous. J'espère que tout marche bien pour tous, et surtout pour ceux que j'ai connu à Nancy, que j'aurai toujours dans mon cœur et qu'il y a longtemps que je ne voit pas.

*/Gil Casanovas*

---

## **RUBRIQUE PEOPLE**

---

Est-ce l'effet 2000, en tout cas, c'est une grosse série de mariages à laquelle nous assistons ! Félicitations à tous ces magnifiques couples, nous espérons tous que ce sont les pionniers d'une longue liste. N'hésitez surtout pas à nous communiquer tout mariage en vue... et nous attendons avec impatience la première naissance !

Franck THOMAS ('97) et Stéphanie REBRASSIER ('97) (le 12/08)  
Arnaud KOSCHER ('96) et Emmanuelle (le 27/05)  
Karine JEANS ('97) et Hervé (le 06/05)  
Stéphane CLAUDE ('97) et Christelle (le 01/07)  
Frédéric MOUGEL ('98) et Nathalie (le 15/07)

---

## **PETITES ANNONCES**

---

### **ANNONCE N°1**

Notre société, centenaire, fabrique et commercialise des accessoires de sécurité pour le Bâtiment. Elle est leader dans sa spécialité. Le CA prévu pour 2000 est de l'ordre de 180 MF. Nous développons actuellement un nouveau concept révolutionnaire d'échafaudage de sécurité. Nous recherchons :

#### **un jeune ingénieur matériaux**

spécialiste de la résistance des matériaux, avec 3 ans d'expérience environ, capable de développer et améliorer notre produit (cahier des charges, veille technologique, suivi des normes). Logiciels utilisés :

SolidEdge, cosmos edge. Une évolution au sein de la société est envisagée pour un élément de valeur. Poste situé dans l'Orne.

Ecrire sous réf. 1191/AEC à : PIERRE LEMAHIEU CONSEIL, 22 rue de Longchamp, 75116 PARIS.

## ANNONCE N°2

Société : MARWAL Systems snc, 1 avenue Ampère, BP 530, 51009 Chalons en Champagne.

Équipementier automobile, nous sommes leader européen des systèmes d'alimentation carburant. Dans le cadre du renforcement de notre position sur le marché, nous recrutons :

### Un responsable commercial Allemagne

Vous orienterez la politique produit de l'entreprise en fonction des perspectives d'évolution du marché allemand, négociez et assurez le suivi des contrats de fournitures auprès des clients et garantissez les résultats commerciaux en cohérence avec les objectifs de l'entreprise.

Ingénieur généraliste, bilingue allemand, vous justifiez d'une première expérience dans un poste similaire ou dans le secteur automobile.

Si cette offre vous intéresse, veuillez contacter Christel Beaucamp au 03.26.69.31.15, ou adressez votre CV au 03.26.69.45.90.

## ANNONCE N°3

La société Techspace-aero, où travaille Loïc Jacquemin (Promo 96), spécialisée dans la conception et la réalisation de pièces aéronautiques, est actuellement dans une phase d'expansion. Pour pouvoir poursuivre son augmentation d'activité, elle recherche, sur le marché européen, plusieurs dizaines d'ingénieurs, notamment des **ingénieurs d'études** (conception de pièces aéronautiques), des **ingénieurs méthode** (réalisation de gammes de fabrication), des **chefs de projet** (encadrement de projet de développement, d'investissement ou d'industrialisation), des **ingénieurs calculs** (Calcul de structure par éléments finis), et des **ingénieurs qualité**. Envoyer un CV et une lettre de motivation à monsieur Swysen. 121 route de Liers, B-4041 Milmort (Herstal) Belgique, ou par Email. jswysen@techspace-aero.be.

## ANNONCE N°4

Filiale d'un groupe Néerlandais, N° 1 européen de notre secteur d'activité, nous concevons, fabriquons et distribuons en France et à l'Export, une gamme très complète de produits techniques destinés aux entreprises du TP et de l'environnement. Nous recherchons :

### ① Notre Responsable Commercial pour l'Ouest de la France.

**Mission** : Vous gérez avec une grande autonomie les clients de votre secteur. Vous prescrivez et commercialisez des solutions techniques innovantes auprès des entreprises de terrassement, routières ou leurs sous-traitants et définissez les solutions techniques selon les contraintes particulières des projets. Vous participez à la définition du plan marketing France.

**Profil** : A environ 25-35 ans, ingénieur TP ou diplômé d'une école de commerce, vous justifiez d'une expérience réussie de la prescription négociation et de la vente de solutions techniques aux Entreprises de notre secteur d'activité. **Nous étudierons également la candidature de jeunes ingénieurs TP ayant un fort sens de la négociation et l'envie de réussir dans un métier riche de contacts.**

Pour ce poste basé à Orléans, les opportunités d'évolution dans le groupe sont importantes.

Rémunération à débattre selon expérience autour de 260 KF.

### ② Notre Responsable Zone Export.

**Mission** : Sous la responsabilité du Directeur des Ventes Export, vous renforcez nos positions acquises notamment dans les Dom Tom, par un accroissement significatif des ventes de produits dans le secteur du **bâtiment** et une intensification de notre démarche de prescription. Vous ouvrirez également de nouveaux marchés dans des pays cibles.



**Profil :** 28-35 ans, de formation supérieure, vous avez une expérience réussie dans la création et l'animation de réseaux de vente de produits industriels au grand export.

Vous êtes convaincant, autonome, persévérant, authentique, avec une forte capacité à intégrer les différences culturelles.

Nous attendons un candidat de valeur doté d'un réel potentiel de développement pour ce poste très évolutif à court terme.

L'anglais courant est indispensable et l'espagnol souhaité.

Vous résiderez à proximité de notre siège social (Allier) et voyagerez 50 % de votre temps.

Rémunération à débattre selon expérience, autour de 260 /300 KF.

Si vous êtes intéressé par l'une de ces deux annonces, adressez votre lettre et votre CV sous référence AU0699E à Maylis de GONFREVILLE, Rh-Partners, 33 bis bd Berthelot, 63407 CHAMALIERES Cedex. Vous pouvez aussi consulter notre le site Internet : [www.rh-partners.com](http://www.rh-partners.com).

## ANNONCE N°5

**Fonction :** Responsable Conception Produit

**Activité de l'entreprise :** Equipementier auto de rang ( 2500 p, 1.8MdF de CA), spécialisé dans la conception, l'industrialisation et la fabrication de sous-ensembles plastiques.

**Profil du candidat :** Ingénieur idéalement en plasturgie ou plus généraliste, 27/30 ans, 3 à 5 ans d'expérience dans une fonction BE, recherche, projet, etc, chez un équipementier, vous maîtriser les technologies liés aux matières plastiques.

**Responsabilités :** Vous êtes garant de la définition du produit en fonction des exigences du client et de la faisabilité technique. Intégré à l'équipe projet, vous réalisez les études avancées, définissez les moyens et les ressources, supervisez la conception (interne-externe).

Doté d'un très bon sens relationnel, rigoureux mais aussi astucieux, inventif, vous êtes séduit par notre challenge.

Ce poste de début de carrière s'inscrit comme une première étape très formatrice et vous ouvre des perspectives sur des fonctions plus opérationnelles en interne (Prod., Méthodes, Qualité) comme en externe (Ing. Commercial Client...).

Vous êtes intéressé ? Adressez CV + photo + lettre de motivation + rém. act. à WINSEARCH, Frédéric POUGEON – 68, cours Lafayette – 69003 LYON sous réf FP 325.00A GE, ou par e-mail : [fpougeon@winsearch.fr](mailto:fpougeon@winsearch.fr).

## ANNONCE N°6

Eventuellement faire une brève liste des postes de Peguform(trop long, on peut pas tout mettre).

## INFOS UTILES

### OU NOUS CONTACTER ?

Pour toute demande de renseignement, ou pour nous communiquer des infos, n'hésitez pas à contacter « Le Magma » par E-Mail ([le\\_magma@hotmail.com](mailto:le_magma@hotmail.com)) ou par poste classique, à l'adresse de l'AAE ci-dessous. Vous avez aussi la possibilité de contacter directement l'un des membres du bureau :

Nom	Tél. Domicile	E-Mail
H. Charrette	03.83.44.46.01	<a href="mailto:charrett@ensic.inpl-nancy.fr">charrett@ensic.inpl-nancy.fr</a>
B. Claudel	(+31).70.39.66.977	<a href="mailto:bclaudel@epo.org">bclaudel@epo.org</a>
M. Charpentier	03.83.36.77.74	<a href="mailto:charpent@mines.inpl-nancy.fr">charpent@mines.inpl-nancy.fr</a>
B. Zusatz	03.83.44.46.01	<a href="mailto:zusatz@ensic.inpl-nancy.fr">zusatz@ensic.inpl-nancy.fr</a>
A. Koscher	04.72.07.02.54	<a href="mailto:arnaud.koscher@eu.rhodia.com">arnaud.koscher@eu.rhodia.com</a>
H. Tabot	01.39.65.24.19	<a href="mailto:htabot@hotmail.com">htabot@hotmail.com</a>

## COTISATION POUR L'ANNEE 2000

Et oui !! Ne l'oublions pas, une association d'anciens ne peut pas prendre son envol si elle n'est pas subventionnée en partie par les anciens !!! Sur 245 EEIGéMiens diplômés à ce jour, seul 47 ont payé leur cotiz !! Alors un grand merci aux 47 cotisants dont voici la liste :

Promo 96 : CARRE Jérôme, CESAR Nelly, COUVAL Romaric, HOCHGESAND Christian, JOLY Pascal, KOSCHER Arnaud, PEREZ Thibaut, PORTHAULT Arnaud, PUTON Béatrice, TAILLANDIER Sylvain

Promo 97 : ABRY Philippe, ARNOLD Stéphanie, BATY Stéphanie, BEYER Christophe, BORDOT Cyril, CHARIOT David, CONSTANTIN Céline, DEMARTEAU Xavier, DUCREUX Anne-Séverine, ERARD Virginie, GENTIL Sébastien, GREPINET Barbara, LAFONTAINE Eric, LAMBOUR Stéphanie, LIPATOFF Natacha, MANGAVEL Marie, MULLER Jean-François, TABOT Hugues, THOMAS Céline, ZUSATZ Bénédicte

Promo 97 : ALESSIO Cécile, BEGEL Nicolas, BETTINGER Grégory, BORG Sandra, CHARPENTIER Matthias, CHARRETTE Hervé, CLAUDE Grégory, DOLE Christophe, MOUGEL Frédéric, MULLER Caroline, MUNIER Bérénice, SBAFFO Frédéric, VANTALON Peggy

Promo 99 : BIANCHETTI Laurent, FRENOT Audrey, LALLEMENT Régis, LAMETHE Jean Florent

Pour les retardataires, nous rappelons que le règlement de la cotisation (100 FF) est à envoyer à l'adresse suivante :

AAE EEIGM  
6 rue Bastien Lepage  
54000 Nancy

N. B. : si vous réglez par chèque, l'ordre de ce dernier est AAE EEIGM.

## COMMENT CONTACTER L'ECOLE

Son site Web : [www.eeigm.inpl-nancy.fr](http://www.eeigm.inpl-nancy.fr) (maintenant en anglais !)

Tél. : 03.83.36.83.00 / Fax : 03.83.36.83.36

## LE SONDAGE

Voici le moment de vous exprimer ! Eh oui, c'est bien beau d'avoir une association des anciens, mais qu'en attendez-vous ? Est-ce pour vous :

- le moyen d'avoir des nouvelles des anciens et de l'école ?
- la possibilité d'avoir l'annuaire des anciens ?
- le moyen de trouver un emploi ou d'en changer pour les diplômés ?
- le moyen de trouver un stage ou du travail pour les GM encore dans le cursus ?

Désirez vous que soit organisé :

- des rencontres sportives élèves / anciens ?
- des repas retrouvailles lors de manifestations comme les 24h de Stan, le tournoi des 4 Raquettes, la remise des diplômes, le gala...

Donnez nous votre avis et faites nous part de vos suggestions !!!