

Profil professionnel de quelques anciens élèves de la filière IMA

Les métiers exercés par les diplômés de la filière **Management, ingénierie et matériaux (IMA)** à la sortie de l'école reflètent la double formation technologique et managériale d'ESIEE Management.

Les compétences qu'ils ont acquises proviennent de l'exigence d'un niveau élevé de formation renforcé par des partenariats avec **l'École Nationale supérieure des Arts et Métiers** pour l'axe « ingénierie intégrée », **le Conservatoire National des Arts et Métiers** pour l'axe « matériaux avancés », **l'École Normale Supérieure de Cachan** pour la CAO et le projet « bureau d'études virtuel sur deux sites distants ».

Par ailleurs, les étudiants peuvent s'inscrire au Master Professionnel « Matériaux Avancés et Management » développé conjointement par le CNAM, l'Université d'Evry, l'Université d'Orsay, les Mines de Paris, l'Université de Nice, l'ONERA et ESIEE Management et obtenir ainsi un double diplôme.

Poste occupé	Entreprise
Ingénieur d'études	ALTEN
Consultant junior (ingénieur qualité automobile)	ALTRAN - chez Renault
Analyste financier	ARCIS GROUPE
Chef de projet	AUTEROCHE INDUSTRIE
Chef de Projet Organisation Générale	BICS (Banque populaire)
Ingénieur projets	CAPCIS Ltd
Ingénieur d'affaires	CICO CENTRE
Gestionnaire programme	DASSAULT AVIATION
Ingénieur (responsable coûts-délais-planification)	DCN
Ingénieur projet sur la partie technique d'un projet éolien	ECO DELTA DEVELOPPEMENT
Consultant chasseur de têtes	EXPECTRA
Chef de projet	GE HEALTHCARE
Consultant junior en organisation logistique	GEODIS SOLUTIONS
Ingénieur et coordination	LATECOERE
Ingénieur de Vente	LEICA GEOSYSTEMS
Chef de projet "activité mécanique"	MAGNA STEYR
Ingénieur projet	MAGNA STEYR
Pilote Maquette Numérique	MAGNA STEYR
Chargé d'affaires junior	NEXANS
Acheteur	PSA PEUGEOT CITROEN
Chef de service - Responsable métier conception	PSA PEUGEOT CITROEN
Responsable Organisation des données numériques	RENAULT
Ingénieur Projet	ROUXEL SA
Ingénieur en recherche et développement	SERAM
Ingénieur traction	SNCF
Ingénieur achat production	SOURIAU SA
Chef de projet newtech	SPINEVISION
Ingénieur d'études	STEIN HEURTEY
Responsable qualité	STPM
Chef de projet, responsable conception mécanique	VALEO SECURITE HABITACLE
Responsable qualité et production d'une ligne de produit	VALEO SYSTEME ELECTRIQUE
Assistant Contrôleur de Gestion	VALEO WIPERS
Responsable service recherche et développement	WESER
Coordinateur technique entre bureaux d'études	YAZAKI

Taux d'insertion de la promotion 2009 : 77 % à 6 mois
Le salaire annuel moyen, primes comprises, en France : 38.300 €