« QUAI D'ORSAY / ENTREPRISES »





Programme de bourses cofinancées « AIR LIQUIDE / MAEE » : ALIS







Tableau des formations proposées, des frais de formation et de la répartition de la bourse année universitaire 2012-2013

ECOLE POLYTECHNIQUE									
site internet : www.polytechnique.edu									
Procedures de candidature : http://de.polytechnique.tr/candidatures/Login.ctm/1/pbe=Master Ste de candidature : http://de.polytechnique.tr/candidatures/Login.ctm/1/pbe=Master				de candidatur : 15 Fevrier 201 : 1er Mai 2012	2		contact : Dr. Delphine Marcillac Développement international des masters master-international@polytechnique.fr		
Formation proposée - programmes de Master	Niveau et domaine de formation académique pré-requis	début du Master	fin du Master	langue de formation	période de stage en entreprise	coût de la formation	coût du logement	montant de la bourse ALIS	montant de l'indemnité de stage en Master 2
Mécanique des fluides : fondements et applications / Parcours international Fluid Mechanics http://www.polytechnique.edu/accueil/enseignement-programmes/les-masters/nos-programmes/m2-mecanique-des-fluides-fondements-et-applications-18733.kjsp?RH=1255592341501	bases solides en mécanique et/ou mécanique des fluides -	Septembre 2012	Août 2013	anglais	Mars à août 2013	3000 Euros : forfait incluant les frais de scolarité, les frais d'accueil et les cours de français si nécessaire	200 à 240 Euros /mois sur le campus de l'Ecole	13 000 Euros	environ 1100 Euros net par mois de stage à Air Liquide
Ingénierie de l'Innovation Technologique http://www.polytechnique.edu/accueil/enseignement-programmes/les-masters/nos-programmes/masters-sciences- technologies-societe-28719.kjsp?RH=1255592341501&RF=1255592341501#IIT	prérequis pluridisciplinaire physique, mécanique ou ingénierie.	Septembre 2012	Août 2013	français	Mars à août 2013 (avant-projet à partir d'octobre)	3000 Euros : forfait incluant les frais de scolarité, les frais d'accueil et les cours de français si nécessaire	200 à 240 Euros /mois sur le campus de l'Ecole		environ 1100 Euros net par mois de stage à Air Liquide
Mécanique des matériaux et des structures / Parcours Matériaux et sciences de l'ingénieur http://www.polytechnique.edu/accueil/enseignement-programmes/les-masters/nos-programmes/m2-mecanique- des-materiaux-et-des-structures-materiaux-et-sciences-de-l-ingenieur- 1887.kjsp?RH=12555923415018RF=1255592341501	prérequis en mécanique du solide et mécanique des matériaux.	Septembre 2012	Août 2013	au choix français ou anglais	Fin février à août 2013 (pré-projet à partir d'octobre)	3000 Euros : forfait incluant les frais de scolarité, les frais d'accueil et les cours de français si nécessaire	200 à 240 Euros /mois sur le campus de l'Ecole	13 000 Euros	environ 1100 Euros net par mois de stage à Air Liquide
Sciences et Technologies des Energies Renouvelables http://www.master-renewable-energy.com/index.php	prérequis pluridisciplinaire physique, mécanique ou ingénierie.	Septembre 2012	Août 2013	anglais	Mars à août 2013	3000 Euros : forfait incluant les frais de scolarité, les frais d'accueil et les cours de français si nécessaire	200 à 240 Euros /mois sur le campus de l'Ecole	13 000 Euros	environ 1100 Euros net par mois de stage à Air Liquide
ECOLE CENTRALE PARIS									

site internet : www.ecp.fr									
							contact : hichem.dammak@ecp.fr, jean- jacques.maynard@ecp.fr, admissions@ecp.fr		
Formation proposée - Masters Recherches	Niveau et domaine de formation académique pré-requis	début du Master	fin du Master	langue de formation	période de stage en entreprise	coût de la formation	coût du logement		montant de l'indemnité de stage en Master 2
Master Energie - Matériaux & Procédés pour l'Energie http://www.ecp.fr/cms/Formations/Master_ingenieur/mention_energie/m2_materiaux_et_procedes_pour_l_energie	1ère année de master ou équivalent	septembre 2012	septembre 2013	français	avril-juillet		maximum 350 Euros / mois sur le Campus ou un peu plus de 200 Euros à proximité (Résidence V. Fayo)	13 000 Euros	environ 1100 Euros net par mois de stage à Air Liquide
	1ère année de master ou équivalent	septembre 2012	septembre 2013	français	avril-juillet	250 Euros de droit d'inscription 1000 Euros : forfait pour les	maximum 350 Euros / mois sur le Campus ou un peu plus de 200 Euros à proximité	13 000 Euros	environ 1100 Euros net par mois de stage à Air Liquide

UNIVERSITE PARIS DAUPHINE site internet : www.dauphine.fr									
			Dates limites 2012	de candidatur	e : candidature en lig	ne du 2 février au 2 mai	contact : Nadia WAJNAPEL, SRI. international@dauphine.fr		
Formation proposée - programme de Master	Niveau et domaine de formation académique pré-requis	début du Master	fin du Master	langue de formation	période de stage en entreprise	coût de la formation	coût du logement	montant de la bourse ALIS	montant de l'indemnité de stage en Master 2
Energie, Finance, Carbone http://www.dauphine.fr/fr/site/master-2-energie-finance-carbone.html?taille=1	Niveau Master 1 ou Master 2, très bonnes connaissances en économie.	octobre 2012	octobre 2013	français et quelques cours en anglais	3 mois minimum à partir d'avril 2013	300 Euros de droit d'inscription 1100 Euros : forfait pour les frais d'accueil (EGIDE)	Logement dans Paris ou à proximité - compter entre 400 Euros et 600 Euros (avec l'aide au logement)	13 000 Euros	environ 1100 Euros net par mois de stage à Air Liquide
Management de la Technologie et de l'Innovation http://www.dauphine.fr/fr/formations-et-diplomes/recherche-avancee-detail/formation_id/m2-gestion-management-de-la-technologie-et-de-linnovation-1362.html		mi septembre 2012	avril 2013		3 à 8 mois à partir de mai 2013	300 Euros de droit d'inscription 1100 Euros : forfait pour les frais d'accueil (EGIDE)	Logement dans Paris ou à proximité - compter entre 400 Euros et 600 Euros (avec l'aide au logement)	13 000 Euros	environ 1100 Euros net par mois de stage à Air Liquide