

HEC Paris - Calendrier des stages Diplôme Grande Ecole - 2011-2012

La durée des périodes en entreprise est modulable, en fonction de la construction de son cursus par l'étudiant.

Elle varie de 6 semaines minimum à 6 mois maximum.

Vous pouvez recruter des stagiaires à tout moment de l'année, cependant la majorité des stages débute en juin, septembre puis en janvier.

	sept	oct	nov	déc	janv	févr	mars	avr	mai	juin	juil	août	sept
<u>Etudiants en 1ère ANNEE (370 étudiants) - Licence 3</u>					109 étudiants					370 étudiants / stage jusqu'au 3 septembre 2012			
<u>Etudiants en 2ème ANNEE (581 étudiants) - Master 1</u>										Stage jusqu'à mi septembre 2012			
<u>Etudiants ayant terminé leur 2ème ANNEE (556 étudiants) - Master 1</u>	Année de Césure : 95 % des étudiants effectuent une année de césure entre la 2ème et la 3ème année, correspondant à 1 à 3 stages dans 1 à 3 entreprises différentes												
<u>Etudiants 3ème ANNEE (559 étudiants) - Master 2 :</u>													
Spécialisations : "Alternative Management " (17 étudiants), "Major Managerial and Financial Economics" (32), " Marketing" (50), "Entrepreneurs" (40), "Information Financière, Audit, Conseil" (27), "Finance" (85), "Quantitative Economics and Finance" (44), "Médias, Art et Création" (17)										Stage jusqu'au 30 septembre 2012			
Spécialisations : "Stratégie Fiscale & Juridique" Filière Annuelle (19)													
Spécialisation : "Stratégie Fiscale & Juridique" Filière semestrielle (14)					Stage jusqu'au 30 septembre 2012								
Spécialisation : « Master in International Business (MEP) » (50)													
Spécialisations : « Master in International Business (CEMS-MIM) » (50), "Management des Nouvelles Technologies" (14), "Strategic Management" (27)										Stage jusqu'au 30 septembre 2012			
Spécialisations : « Management Grands Projets" (5), "Logistique et Achats Internationaux" (3), "Management des Systèmes d'Informations et Technologies" (4), "Management des Risques Internationaux" (9)										Stage jusqu'au 30 septembre 2012			