



LA NUIT DES CHERCHEURS
25 SEPTEMBRE 2009

Isabelle CHAUDIEU
Neuroscientifique

Mon domaine de recherche

Psychiatrie biologique, recherche clinique et épidémiologique

Mon travail au quotidien

Sélection et lecture de la bibliographie internationale sur mes sujets de recherche, Taches administratives en rapport avec la recherche clinique, Coordination des projets de recherche en milieu hospitalier, Encadrement d'étudiants, Suivre des formations en sciences biologiques et médicales (formation continue, conférences), Diffusion de la recherche (congrès, autre), Taches d'intérêt commun : Animation scientifique, hygiène et sécurité

Ce que j'aime dans ce métier

Imaginer et construire de nouveaux projets, La diversité des tâches à accomplir, Intérêt et curiosité intellectuels, Interaction avec d'autres travailleurs de la recherche ou de la santé (seniors ou étudiants), travail en équipe





LA NUIT DES CHERCHEURS
25 SEPTEMBRE 2009

Philippe VILLAIN-GUILLOT
Chimiste

Mon domaine de recherche
Pharmaco-chimie, microbiologie, antibiothérapie

Mon travail au quotidien

Mes journées se partagent entre des tâches administratives, des prises de contact pour nouer des partenariats technologiques, et des discussions avec mon équipe de recherche pour orienter et suivre ses travaux.

Ce que j'aime dans ce métier :

Les résultats positifs suite à un travail laborieux, l'impression d'être utile, l'aspect international





LA NUIT DES CHERCHEURS
25 SEPTEMBRE 2009

Gérard JASNIESWICZ

Astrophysicien

Mon domaine de recherche

Astrophysique stellaire, astronomie spatiale

Mon travail au quotidien

Gérer des observations au sol pour préparer une mission spatiale (2012-2017) ;
piloter les stages d'étudiants ; rédiger des articles scientifiques

Ce que j'aime dans ce métier

Aspects divers et variés : observations astronomiques en France et au Chili, recherche,
intégration dans un projet international ; ateliers tous les 6 mois quelque part en Europe,
diffusion des connaissances (conférences, etc...)

Participation à des recherches permettant de mieux comprendre l'univers, au moyen
d'instruments de pointe au sol (VLT ESO/Chili) et dans l'espace.





LA NUIT DES CHERCHEURS
25 SEPTEMBRE 2009

Gabriel JANDOT
Urbaniste Historien

Mon domaine de recherche

Histoires politiques et relations internationales des
Balkans et de l'Albanie

Mon travail au quotidien

Enseigner en université, rechercher, réfléchir, donner, et
apprendre sans cesse.

Ce que j'aime dans ce métier

Je fais ce que j'ai toujours aimé : apprendre, créer, transmettre





Stéphane DARMAISIN

Juriste

LA NUIT DES CHERCHEURS
25 SEPTEMBRE 2009

Mon domaine de recherche
Droit du travail, droit du sport, la transmission du
savoir et les nouvelles technologies

Mon travail au quotidien

Un tiers de mon temps est dédié aux enseignements en tronc commun, un autre tiers aux étudiants inscrits dans les formations que je dirige. Le dernier tiers enfin correspond aux activités de recherche à proprement parler.

Ce que j'aime dans ce métier

Les rencontres et l'autonomie. Les rencontres : elles sont permanentes et source d'enrichissements. L'autonomie : l'enseignant chercheur est libre dans l'organisation de son temps de travail et la détermination de l'axe de ses recherches





LA NUIT DES CHERCHEURS
25 SEPTEMBRE 2009

Anne KERIEL
Virologue

Mon domaine de recherche
Biologie cellulaire des virus

Mon travail au quotidien

La majeure partie de mon temps, je réalise des expériences dans des tubes à essai ou sur des cellules. Mais avant cela, il faut élaborer ces expériences : réfléchir à pourquoi et comment. Je me tiens donc au courant de ce qui se fait dans le monde pour poser les bonnes questions. Je partage ensuite mes observations avec les membres de mon équipe, mais aussi avec les chercheurs du monde entier en publiant des articles ou en donnant des conférences. Je passe aussi du temps à rédiger des dossiers pour obtenir de quoi financer mes travaux car la recherche coûte cher. Une autre partie de mon travail, à laquelle je tiens particulièrement, est la transmission de mon savoir qui m'oblige à prendre beaucoup de recul pour bien me faire comprendre et arriver à partager mon enthousiasme.

Ce que j'aime dans ce métier

Le train-train n'existe pas. Chaque jour, je dois m'adapter aux imprévus, à cause d'une expérience qui rate, d'un résultat inattendu ou d'une réunion de dernière minute... Travailler en équipe est très enrichissant et il y a toujours une émulation à la rencontre d'autres chercheurs. Il m'est souvent arrivée de trouver une solution lors d'une simple discussion autour d'un café. Lorsque j'enseigne, que ce soit dans les lycées ou à l'université, le contact avec les étudiants m'apporte toujours une bouffée de fraîcheur.





Daniel ALEXANDRE

Embryologiste

LA NUIT DES CHERCHEURS
25 SEPTEMBRE 2009

Mon domaine de recherche
Génétique du développement embryonnaire

Mon travail au quotidien

Mettre au point des expériences dans les moindres détails et les réaliser de façon rigoureuse. Rester à jour des découvertes récentes. Beaucoup de tâches administratives hélas ...

Ce que j'aime dans ce métier

J'aime les idées contre intuitives et les résultats inattendus, l'échange avec les collègues et l'enseignement.





LA NUIT DES CHERCHEURS
25 SEPTEMBRE 2009

Hervé DOMENACH
Economiste Démographe

Mon domaine de recherche

La démo-économie et la répartition spatiale des populations

Mon travail au quotidien

30% de recherche, 40% de bureaucratie, 30% d'enseignement

Ce que j'aime dans ce métier

la liberté de penser, la projection des données dans le temps

