

Colloque Seine 21 – 19 et 20 mai

Début décembre 2015 aura lieu la COP21* à Paris. Dans cette optique, l'université Pierre et Marie Curie et les établissements membres de Sorbonne Universités se mobilisent pour l'année Climat 2015.

C'est dans ce contexte que l'UFR « Terre, Environnement, Biodiversité » de l'UPMC participe à la coordination de différentes initiatives au sein de l'établissement.

Le colloque « Seine 21 » s'inscrit dans ce cadre. Il est organisé par les étudiants de 2^{ème} année du Master professionnel « Sol, Eau et Environnement » de l'UPMC dans le cadre d'un projet tuteuré.

Composé de cinq tables rondes, ce colloque cible les professionnels des secteurs public et privé. Articulés autour de quatre thématiques : le risque inondation, la gestion des déchets, l'énergie et l'économie circulaire, ces tables rondes ont pour objectif de renforcer la prise en compte du climat à une échelle locale et d'associer les intérêts des différents acteurs en lien avec le changement climatique.

*Conférence des Parties de la Convention cadre des Nations Unies sur les changements climatiques



demain le climat

TOUT COMPRENDRE AVEC SORBONNE UNIVERSITÉS

Le colloque « Seine 21 » se tiendra les **mardi 19 et mercredi 20 mai 2015** à l'université Pierre et Marie Curie, 4 place Jussieu à Paris (75005) – Hall du bâtiment Esclançon.

Tous les acteurs des secteurs public et privé sont invités à participer à cet événement. Pour plus d'informations : <https://colloqueseine21.wordpress.com>



Agenda

- 27 avril
Ouverture de la 2^{ème} session des dossiers de candidature
- 19 et 20 mai
Colloque Seine 21
- 4 juin
Forum UPMC Entreprises

Contact

Communication-
cfa@upmc.fr
www.cfa.upmc.fr



Rencontre avec Gilles Chagnon



Gilles Chagnon,
Responsable pédagogique
de la Licence Pro

Retrouvez un extrait de son interview :

« Que pensez-vous de l'apprentissage ? »

« C'est génial ! J'ai toujours enseigné en apprentissage. Ce sont des formations à but professionnel où nous sommes en contact direct avec le monde de l'entreprise. Nous devons nous remettre en question et apprendre tout le temps. »

« Qu'apporte l'apprentissage à vos apprentis ? »

« Grâce à leur période en entreprise où des responsabilités leur sont confiées, nous enseignants, les voyons évoluer rapidement. Ils prennent en charge leur propre travail.

Ils sont plus assidus, plus ouverts, plus à l'écoute, plus rigoureux dans leur travail et plus organisés. C'est rare d'avoir de mauvaises surprises lors de la soutenance. À la fin de la formation, ils ont un projet professionnel plus solide et acquièrent une maturité. Nous le constatons à travers leur mémoire et leur soutenance. Ils sont plus sûrs d'eux, de ce qu'ils veulent faire et de ce qu'ils ne veulent pas faire. Ce qu'ils apprennent à l'université prend un sens en entreprise et inversement. Ils arrivent à réintroduire leurs compétences acquises à l'université, leur savoir faire et leur savoir être en entreprise.

Je pense que le jeune étudiant ne doit pas choisir une formation en apprentissage par défaut mais réellement, parce qu'elle correspond à son projet professionnel. »

« [Systèmes informatiques et logiciels](#)
[spécialité Projet Web, développement](#)
[communication et multimédia](#) »

Cliquez [ici](#), pour retrouver l'intégralité de l'interview

Projet tuteuré Licence « Ressources et qualité de l'eau dans l'environnement »



Dans le cadre de leur projet tuteuré, les apprentis de la [licence « Ressources et qualité de l'eau dans l'environnement »](#), sont partis en stage de terrain du 30 mars au 3 avril 2015. Ils sont allés sur les différents terrains sélectionnés afin de récolter des échantillons. A l'issue de ces 4 jours, ils analysent les échantillons, dépouillent les données acquises et commencent à travailler sur l'interprétation.

C'est pour répondre à un appel d'offre demandant une étude hydro biogéochimique avec des exigences relativement précises (sites à suivre, paramètres à analyser, ...) qu'ils ont eux même organisé leur 2^{ème} stage de terrain (1^{er} stage effectué en octobre 2014).

Le projet s'effectue en 4 phases :

- étude liminaire,
- une campagne de terrain et d'analyses,
- Travail sous « systèmes d'information géographique » (SIG)
- Présentation/exploitation des données acquises

Les trois terrains choisis pour effectuer ce stage de terrain sont :

- Le Projet Orgeval (Seine et Marne) s'intéresse à la Biogéochimie de la zone riparienne du ru des Avenelles.
- Le Projet Lunain (limite entre le Loiret, la Seine et Marne et l'Yonne) s'intéresse aux relations nappe-rivière sur le bassin du Lunain.
- Le Projet Haute-Normandie (Eure et Seine Maritime) s'intéresse aux relations nappe –rivière en Haute-Normandie et en particulier à l'impact de la géomorphologie sur les réponses hydrogéologiques.



BDE - Voyage à Prague

L'AECU (le BDE du CFA UPMC) organise un week end à Prague du 8 mai au 10 mai 2015.

Prague est la capitale et la plus grande ville de la République tchèque, c'est aussi la cinquième région urbaine la plus riche de l'Union européenne. Prague est connue pour ses « airs de Bohême » et son côté féérique.

C'est l'une des villes à l'architecture la plus riche d'Europe, ville fondée il y a plus de 1000 ans sur plusieurs collines surplombant la Vltava, un fleuve serpentant à travers l'Europe centrale.

Certains lieux tel le Pont Charles, l'horloge astronomique ou le château de Prague sont devenus emblématiques et sont bien connus des touristes.

La vie nocturne y est très animée. Prague possède beaucoup de pubs et de bars qui servent les meilleures bières de République Tchèque.



Entreprises



- **La campagne de recrutement 2015 de vos apprentis est lancée !**

N'hésitez pas à vous rapprocher de l'équipe commerciale qui sélectionne actuellement les profils les mieux adaptés à vos besoins.

Les CV sont disponibles selon les formations.

Adressez nous vos « descriptifs de poste », l'équipe commerciale se charge de votre « recrutement apprenti(e) ».

- Vous pouvez également être présent au **forum entreprises organisé par l'UPMC, en partenariat avec l'Etudiant, le 4 juin 2015 de 9h30 à 18h00 / Hall Bât. Atrium, 4 place Jussieu - 75005 Paris**

Pour tout renseignement, merci de contacter: entreprises-cfa@upmc.fr