



Bon et bien je m'y re-colle !!! voilà la troisième lettre des lithos de France. La profession se porte bien, la lame mince reste toujours aussi populaire et je suppose que vous l'avez remarqué aussi. Je viens d'engranger dans mon atelier de quoi bosser pour les six mois à venir environ.... Toujours pas de poste en vue ni de Padawan à former mais il paraît que ce sera l'année prochaine.

Le labo de Toulouse se porte bien et semble bien encaisser les vagues successives de covid.

Dans cette édition deux nouvelles recrues, des nouvelles d'une ancienne nouvelle recrue, Xavier qui bosse avec des gens du NNNOOOOORRRRDDDDDD, notre futur rassemblement à Montpellier chez Chris et autres trucs en vrac. Merci à vous d'avoir envoyé de petites choses à disperser dans ce numéro.

A bientôt les lithos !

Nous accueillons Alexandre Guille en poste à Lille au sein de notre groupe. (Ça se fête !)

Bienvenue Alexandre !!

Nous accueillons Mickaël ROVERE de l'IFREMER au sein de notre groupe. Bienvenu Mickaël !!

Je suis arrivé à l'Ifremer le 1^{er} septembre 1995 en qualité d'agent d'entretien au sein du service « Infrastructure et Moyens Généraux » (IMG). Suite à une mobilité interne, j'ai pu intégrer en septembre 2003 le département Géosciences Marines (GM) et le laboratoire environnements Sédimentaires (LES) qui a été restructuré en laboratoire Géodynamique et enregistrement Sédimentaire (LGS) en 2016. Dans ce laboratoire se trouve une plateforme d'analyses sédimentaires (PAS) dans laquelle j'occupe actuellement un poste de technicien de laboratoire. L'unité Géosciences Marines fait partie du département des Ressources physiques et Ecosystèmes de fond de mer (REM) du centre de Brest.

Mes activités à l'Ifremer s'organisent en 5 axes :

- Analyses en laboratoire et suivi instrumental
- Amélioration et adaptation des outils
- Campagne en mer
- Soutien Technique et expertise
- Travaux d'intérêt généraux

Mickaël

Investissement (nombreuses formations) ainsi que mes initiatives, je souhaite m'adapter rapidement à de nouvelles fonctions et prendre plus de responsabilités. Mon ancienneté et mes expériences acquises me permettent depuis longtemps de fonctionner de façon autonome, de proposer des modifications et des améliorations du parc d'instruments de mesure en laboratoire et ceci dans un souci d'assurer la qualité et l'efficacité des mesures.

Mes perspectives se déclinent en deux parties : à court terme, un nombre de campagnes à la mer sont d'ores et déjà programmées et ma participation permettra de consolider ma position et de m'impliquer davantage dans la préparation des échantillons. A moyen terme, des évolutions et des améliorations des outils de laboratoire sont déjà programmées.

Mon nouveau travail me passionne car il m'offre la possibilité de m'investir au sein de cette nouvelle activité et me permet de progresser dans le domaine de la lithopréparation des échantillons et le développement de ces outils avec comme ligne directrice l'amélioration de la qualité des analyses pour les chercheurs.

Je trouve génial qu'il existe un réseau des lithopréparateurs de France et j'ai hâte de faire votre connaissance pour échanger et partager mon expérience au sein de ma nouvelle activité.

Nous vous informons que la rencontre des Lithos se tiendra à **MONTPELLIER**. Elle est programmée sur 3 jours plein du 28 juin au 30 juin. Arrivée le lundi 27 et départ le vendredi 1er juillet.

Il y a une probabilité de demande de frais de participations. Le nombre de participant est limité à 23

Le programme vous sera transmis ultérieurement. ■



C'est l'histoire d'un breton, de suédois et d'un tchèque épuisé



Novembre 2021, le labo de Géologie de l'université de Stockholm avec lequel je travaille m'a contacté au sujet de la fermeture programmée de leur atelier de lithopréparation.

Leur litho étant en retraite depuis un moment, son directeur a décidé de vider les locaux pour en faire des bureaux, il n'y a pas que chez nous que les postes disparaissent...



Un de nos chercheurs collaborant avec eux m'avait renseigné sur leurs divers matériels. Il s'agissait d'une polisseuse d'un autre âge mais en état de fonctionnement, d'une LP 50 en parfait état avec tous les accessoires la concernant, d'une PetroThin a priori en état et divers alumines ou carbure de silicium...etc.

Le principal souci, dead line, décembre 2021 !

Autant dire que le délai était plutôt court pour mettre en place une mission permettant d'aller sur place chercher le matériel qui m'aurait paru intéressant.

Qui plus est, aller en Suède en décembre n'est pas trop indiqué pour un Breton ne voyant la neige qu'une fois tous les 10 ans s'il ne va pas dans les hautes contrées lointaines où les loups sont roi.

J'ai donc fait appel à un transporteur international, Ulisse pour tout dire que vous connaissez certainement, qui s'est occupé après avoir renseigné un gros dossier, du transport.

Fin décembre, un chauffeur Tchèque ne parlant ni Français, ni Anglais mais Tchèque se présente à l'OSUR en me demandant. J'accueille le transporteur qui m'apporte deux énormes palettes fermées de 250 kg chacune... Pas outillé du tout pour les descendre du camion qui n'a pas de haillon hydraulique, trop simple...il voulait réaliser l'opération en utilisant des sangles !!!

J'avais réussi à comprendre qu'il avait fait le trajet en 2 jours, Stockholm-Rennes. Avait dormi dans son camion bâché qui était tel que ceux qu'on voit souvent stoppés en bord de route. Le pauvre gars n'avait pas pu se reposer puisqu'il devait tenir les délais de route que sa société lui imposait.



Il n'a même pas voulu prendre un café car son rendez-vous suivant était avant midi et se trouvait à une centaine de kilomètres de Rennes avant de repartir vers Chamonix...

Nous avons réussi après quelques manips à extraire ces palettes et les mettre à l'abri pour laisser le chauffeur repartir comme il était arrivé, mission accomplie, pas facile pour tout le monde !!!

L'installation de ces machines est en cours et pour la petite Histoire, je n'ai pas récupéré gracieusement hélas. J'ai en effet



dû passer un contrat pour la préparation de 1000 Lames minces tous genres en échange et vu l'avenir qui se dessine, je pense que j'aurais hélas le temps d'en venir à bout !



Ça reste une belle affaire !!!

Pas très rigolo



Magali Bonnefoy que certains connaissent et qui a travaillé avec moi neuf mois à Toulouse, n'a pas été titularisée sur son poste de technicienne chez Géoazur à Nice. Cela n'arrive pratiquement jamais. Magali a attendu pendant huit ans, allant de CDD en CDD avant d'être intégrée sur un poste. Elle a été confrontée à de gros ennuis de santé. Une infection pulmonaire énorme l'a empêchée de travailler longtemps et un litige semble s'être installé à propos du broyage dont elle devait s'occuper. Son équipement anti-poussière était inefficace et comme il semblait ne pas y avoir d'issue elle a reçu sa notification de non titularisation. Elle sort d'une longue maladie doublée d'une longue dépression mais nous avons parlé assez longtemps et elle est en train de remonter la pente. Elle s'est réfugiée dans un petit village de l'arrière-pays niçois à cause de ses bronches qui tolèrent mal l'air de la ville. Cette aventure est vraiment triste car Magali faisait du bon boulot !!

C'est vous qui le dites !!

Dans L'EST rien de nouveau !!! Si ce n'est peut-être la retraite de JC si tant est que ce soit toujours d'actualité... (Début Avril)

En ce qui me concerne, j'attends le printemps avec impatience, reprise du jardin, des ruches, des courses si pas de blessures !!! Enfin en gros de profiter enfin et de laisser tout le négatif !!!

Quant au boulot, comme Brigitte.... Que de belles lames !!! **Alex (L'autre !!)**

bjr, malade (rien de grave), pas promu AI (classé trop loin), quasi plus de taff j'en profite pour bosser au chsct (dossier amiante notamment, inspectrice du travail qui a saisi (comme moi) le proc au titre de l'art 40 du CPP....biz ensolleillée **Sylvain**

Pour ma part pas encore promu tech j'étais classé 2em, espérons que c'est pour cette année !

Sinon depuis 2019 j'ai eu pas mal de nouvelles machines 4 au total (enfin) toutes de chez BROTLAB

Tronçonneuse 1.02.04

Rodeuse 1.03.26

Polisseuse 1.03.17

Rectifieuse 1.23.02

Bisous à plus

Khaled

Eh bien moi j'ai pas été dégradé mais discriminé pas vendeur mon métier pas le droit à une 2ème chance pour une promotion

En travaux au labo depuis mi-octobre reprise enfin mercredi 23/02/2022 dans des locaux certes avec de nouvelles fenêtres mais très dégradés pas de stores pour bureaux pleins sud plus d'isolation thermique et phonique moquette dégueu sans grand espoir de remplacement machines techniques endommagées

Mes lames seront magnifiques comme toujours 😊

Tout va bien

Bises

Brigitte

Bonjour à tous,

Eh bien moi je n'ai pas présenté de dossier mais l'université Jean Monnet a procédé à une évaluation de son personnel pour attribuer à chacun la nouvelle prime RIFSEEP .

Pour ce classement notre DRH, comités et syndicats se sont basés sur le référent de chaque métier, en ce qui nous concerne c'est la BAP B Caractérisation des matériaux, ces dames et messieurs des services DRH, comités et syndicats, sans connaître notre travail de litho préparateur-trice se sont permis de nous classer en groupe 3 : fonctions usuelles. Je pars donc en guerre!!! à ma façon.

Bonne journée à tous

Colette

Scandaleux !!

!

Tiens-nous au courant
Colette !!



Le 27 avril prochain je passe un examen de certification de réflexologue. Depuis début mars 2021 je suis en formation pour devenir réflexothérapeute. La réflexologie c'est la stimulation de zones réflexes dans les pieds, mains, visage, oreilles qui envoie un signal au cerveau qui redirige vers un organe ou un muscle... bref vers une cible que l'on souhaite modifier, ajuster, rééquilibrer... J'ai été en formation en présentiel à l'école de réflexologie un WE par mois toute l'année (pas d'interruption l'été !!) (Tout le samedi et tout le dimanche), j'ai ingurgité pas mal de pages de cours... ; et pour obtenir ma certification, je devais obligatoirement pratiquer 85h au sein d'une entreprise (bénévolement bien sûr). Coup de chance le CAES du CNRS a bien voulu me prêter une salle (dite salle « harmonie » !!) et depuis le mois de novembre j'ai pratiqué 140 consultations dans cette salle. La demande est forte et je termine mi-avril sachant que je n'aurai pas vu tous ceux qui veulent venir. Ces heures, je les ai faites en plus de mon plein temps à l'atelier roches. Je termine tous les soirs entre 19h30 et 20h depuis 4 mois et je jongle entre mes deux « jobs ».

Honnêtement je me régale et je suis fatiguée aussi.

Ensuite je ne sais pas ce que je vais faire de cette compétence parce que c'est avant tout une passion et que je compte rester lithopréparatrice jusqu'à la fin de ma carrière (dans 6 ans en principe). J'essaierai de consulter de ci delà le samedi peut-être et je vais être dans l'obligation de devenir auto-entrepreneur (Il faut une dérogation spéciale de l'université). Voilà

En Juin je serai lithopréparateur réflexologue. Une double énigme pour certains 😊😊 Fab.

L'année dernière nous avons accueilli un « petit nouveau » sur notre liste : Eric Pubert de Bordeaux

Bienvenu à toi Eric !!

Pour la prochaine Newsletter ce serait bien de nous brosser ton portrait en quelques lignes....

Pareil pour Alexandre !

Je l'espère dans le prochain numéro également, un petit topo sur la première d'entre nous qui va partir à la retraite : la grande, la blonde, la sensationnelle, la remarquable Brigitte Spiteri !!

Merci de penser à raconter votre actualité pour le prochain numéro !!



Info : Agnieszka Haponska (de Paris, MNHN) a acquis la nationalité Française et a francisé son nom en Agnès Pons.