**STAGE DE PERFECTIONNEMENT ET D'ECHANGES DES CONNAISSANCES EN LITHOPREPARATION**

JUIN 2024 BREST

**Entre terre et mer**

**Présentation et découverte des échantillons marins**

OBJECTIFS

Liste de quelques propositions, non exhaustives, nous y reviendrons pour améliorer celle-ci :

Présentation des techniques d’approches de travail liées aux échantillons marins.

Discussion sur les avantages et les inconvénients des différentes méthodes.

Création de rubriques techniques pertinentes sur le site internet des lithopréparateurs.

Discussion sur les problèmes de sécurité au laboratoire et à l'atelier.

Programme du rassemblement des lithopréparateurs de France à Brest

Intitulé : **Litho-Volcabyss**

**Lundi 10 juin 2024**

 - Accueil des participants à la gare de Brest et Aéroport de Guipavas dans l’après midi

 - Diner au Vauban et hôtel au Vauban

**Mardi 11 juin 2024**

 -Accueil des participants au poste de garde de l’IFREMER vers 8h30 avec (pièce d’identité)

 -Présentation des participants salon de l’océan

 -Pause-café vers 10h

 -Présentation des machines de chez Prési et présentation de l’atelier de lithopréparation de l’IFREMER.

 -Repas au restaurent d’entreprise entre 12h et 14h

 -14h présentation des échantillons marins avec Mathieu + vidéo sur la mission Hermine2

 -Pause-café

 -Visite de CREAM (Centre de ressources en échantillons et archives marins) avec présentation du logiciel Archimède

 -Diner à la Base au port de plaisance et retour hôtel au Vauban

**Mercredi 12 juin 2024**

 -Rendez-vous à 8h30 devant le centre d’IFREMER Brest pour un départ vers 9h15 en car

 -Excursion géologique à la journée sur la presque Ile de Crozon avec comme chercheurs Pascal Le Roy le matin et Muriel Vidal l’après-midi.

 -Casse-croute le midi

 -Retour sur Brest

 -Diner à la Base au port de plaisance

**Jeudi 13 juin 2024**

 -Rendez-vous à 8h30 au poste de garde de l’IFREMER

 -Visite de l’atelier de Jean Pierre à l’IUEM entre 9h et 10h30 max

 -Pause-café

 -Retour au salon de l’Océan pour discussion sur un protocole de préparation de lames minces

 -Présentation du responsable sécurité de l’Ifremer Steve Bertho sur l’amiante dans les échantillons marins

 -Repas le midi salon de l’Océan sous forme de buffet supérieur

 -14h reprise des conventions du matin

 -Pause-café

 - Discutions sur le travail de lithopréparateur et fin de formation

 -Avant 16h30 avec transport visite du château (Musée de la marine) à Brest Traversée en téléphérique sur l’autre rive

 -Diner à la Fabrik 1801 aux Ateliers des Capucins et retour hôtel au Vauban

**Vendredi 14 juin 2024**

 -Retour des stagiaires à la gare ou à l’aéroport dans la matinée (retour à la maison)