

Workshop WEST - WavEs and Sediment Transport

9-11 avril 2024 Plouzané (France)

Lundi 8 avril 2024

- ✓ 18h ice breaking sur Brest

Mardi 9 avril 2024

- ✓ 08:30 - 12:00
Sessions sur le Transport sédimentaire sous les vagues - **France Floc'h**
- ✓ 12:00 - 13:00
Déjeuner
- ✓ 13:00 - 15:00
Temps de travail collaboratif
- ✓ 15:00 - 17:30
Session sur le Développement instrumental et méthodologique pour des études en zone littorale - **Marion Jaud**

Mercredi 10 avril 2024

- ✓ 08:30 - 12:00
Session sur la Morphodynamique des plages mixtes (sable et galet) - **Stéphane Bertin**
- ✓ 12:00 - 13:00
Déjeuner
- ✓ 13:00 - 15:00
Temps de travail collaboratif
- ✓ 15:00 - 17:30
Session pratique : Présentation des instruments et routines de traitement partagées - **Par groupes**
- ✓ 19:00 - 23:30
Restaurant

Jeudi 11 avril

- ✓ *Journée terrain : Innovations en zone intertidale*

La plage de Porsmilin est le théâtre de multiples innovations dans des domaines variés : recherche, observatoire, pédagogie, instrumentation, observation participative. La journée commencera par une balade sur le sentier côtier longeant la magnifique anse de Bertheaume qui abrite ce site du Service National d'Observation Dynalit, suivi depuis 2002.

Nous vous proposons une journée découpée en ateliers par petits groupes de 5-7 personnes.

Les thèmes des ateliers seront :

Mesure de la surface libre par Stéréo-Vidéo et lidar, Nouveau design de mouillage dédié à la zone de déferlement, la réalité virtuelle au service de la pédagogie, Suivi des plages par observation participatives...