



ATBVB
association des techniciens
de bassins versants bretons



L'Association des Techniciens de Bassins Versants Bretons (ATBVB) avec
l'ObServatoire Intégré des RISques Côtiers en Bretagne (OSIRISC)
organisent ensemble une formation généraliste

ÉVOLUTIONS DU LITTORAL ET TECHNIQUES DE SUIVI DU TRAIT DE CÔTE

Le jeudi 22 juin 2023 de 9h30 à 17h à Hillion (22)

EN SAVOIR +

OSIRISC est la concrétisation de 20 années de recherches scientifiques pluridisciplinaires et d'acquisition de données sur les risques côtiers d'érosion et de submersion menées au sein de l'Université de Bretagne Occidentale.

C'est pourquoi OSIRISC, en partenariat avec l'ATBVB, vous propose une journée de formation :

- **Matin: Pourquoi et comment suivre les évolutions du trait de côte**
- **Après-midi: Mise en pratique : utilisation de l'instrumentation et acquisition des données**

Avec la contribution de

- **Alain HENAFF**, Professeur des Universités, Géomorphologie littorale et risques côtiers (Laboratoire LETG, Institut Universitaire Européen de la Mer, Université de Bretagne Occidentale)
- **Nicolas LE DANTEC**, Ingénieur de Recherche, Responsable de l'Observation Littorale, Observatoire des risques côtiers en Bretagne OSIRISC (Institut Universitaire Européen de la Mer, Laboratoire Geo-Ocean, Université de Bretagne Occidentale)

Cette formation est à destination des acteurs de la gestion des risques côtiers d'érosion et de submersion, des agents/techniciens/chargés de mission en charge de la compétence GeMAPI ayant une frange littorale sur sa collectivité...

MODALITÉS

- **Inscription obligatoire** jusqu'au jeudi 15 juin 2023 dernier délai : [FORMULAIRE D'INSCRIPTION](#)
- Accueil des participants à partir de 9h30, démarrage de la journée à 10h tapante
- Prévoir un chèque à l'ordre de l'ATBVB pour le repas (le paiement en espèce n'est pas accepté)

Financé
par

