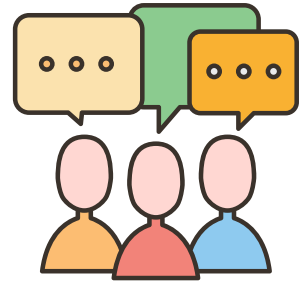


Stages 2026

Living Lab Ponant



Après-midi de présentation et d'échanges | 28 mai 2026
Salle D134 - IUEM et en visio

14h : Introduction

14h05 : Présentation des stages 2026 du Living Lab

- Étude des interactions entre hydrodynamisme, sédiments et végétation par l'appui à la collecte et à l'analyse de données géophysiques sur les sites d'étude du Living Lab Ponant (Mer d'Iroise) | **Elisa Seruzier, Maya Coeurjoly**
- Évaluation des mesures de gestion de la Spartine alterniflore en rade de Brest dans le cadre du Living Lab Ponant | **Fanny Zortea**
- État des lieux des Solutions fondées sur la Nature participant à l'amélioration de la qualité de l'eau en rade de Brest et sur son bassin versant | **Lucie Viole**
- Étude du positionnement du Living Lab Ponant consacré aux Solutions fondées sur la nature dans le contexte de gouvernance locale du continuum Terre-Mer | **Anouk Gueguen**
- Élaboration d'un visualiseur dédié aux Solutions fondées sur la Nature (SfN) dans le périmètre du Living Lab Ponant | **Titouan Froger**
- Médiation et communication audiovisuelle et cartographique autour des Solutions Fondées sur la Nature | **Gaït de Poulpiquet**
- Conception d'une frise chrono-systémique et d'une cartographie narrative pour représenter l'évolution socio-environnementale des prés-salés de la rade de Brest | **Lena Gouriou**
- Cartographie des projets de la ZABRI | **Martin Pouvreau**

16h15 : Discussions