

Bonjour à toutes et tous !

L'UTL Bretagne propose une sortie dans les Côtes d'Armor afin de découvrir son patrimoine.

Cette sortie, à la date définie, concerne les UTL de St Renan, Brest, Landerneau et Lesneven.

Le voyage se fait en autocar et il est demandé aux personnes intéressées de se préinscrire.

Le programme proposé est le suivant :

- Départ en autocar de votre région en direction de Guingamp. Accueil par les guides pour la **visite guidée de la prison de Guingamp**. Originale, cette prison dite de type pennsylvanien fût en quelque sorte le laboratoire idéal en vue de tester les nouveaux systèmes d'enfermement existant aux Etats-Unis. Rare, car elle serait la seule prison de ce type en Europe, conservée dans son état originel.
- Continuation vers **Lanvollon** où vous découvrirez les secrets de fabrication de savons naturellement bretons ! La **Savonnerie d'Armor** ouvre ses portes sur son nouveau site de Lanvollon et vous invite à découvrir son univers parfumé. Venez apprécier les savons à la poudre exfoliante de coquille Saint-Jacques, au miel de Bretagne, à l'eau de roses !
- En fin de matinée, **déjeuner au restaurant**.
- Après le déjeuner, route vers la pointe de l'Arcouest où vous embarquerez pour une **croisière commentée de 2h30 à la découverte du Parc éolien de la Baie de Saint-Brieuc** avec ses 62 éoliennes. Admirez le paysage. Cette croisière découverte de l'énergie de demain vous permettra de comprendre le fonctionnement de l'énergie éolienne et les parcs éoliens en mer.
- **Débarquement**, puis reprise de votre autocar pour un retour dans vos communes respectives.

Cette sortie pour les 4 UTL concernés aura lieu le **8 avril 2025**.

Le coût prévisionnel est de **98€ par personne** (sur une base de 45 personnes).

La préinscription se fait auprès de Louis OLIER **pour le 5 mars 2025, au plus tard** :

- Téléphone : 06 89 47 16 14
- Mail : [olierlouis@gmail.com](mailto:olierlouis@gmail.com)

Merci de réagir assez vite afin d'établir la faisabilité de ce voyage.

Votre UTL KBL de Lesneven