



**En Deux-Sèvres, le réseau L'HOMME et LA PIERRE regroupe des belvédères surplombant des sites d'extraction en cours d'exploitation et d'anciennes carrières réhabilitées.**

## SORTIE GÉOLOGIQUE, VISITE D'ENTREPRISE ET DE LABORATOIRE

### EN CLASSE DE SECONDE GÉNÉRALE ET TECHNOLOGIQUE

GÉOGRAPHIE : sociétés et développement durable

SCIENCES DE LA VIE ET DE LA TERRE

ENSEIGNEMENT D'EXPLORATION : sciences et laboratoires, sciences de l'ingénieur, méthodes et pratiques scientifiques.

### EN CLASSE DE PREMIÈRE

GÉOGRAPHIE : aménager et développer le territoire

SÉRIES ES et L - SCIENCES : le défi énergétique

SÉRIE S – SCIENCES DE LA VIE ET DE LA TERRE :

La Terre dans l'univers, la vie et l'évolution du vivant – Enjeux planétaires contemporains

SÉRIE S – SCIENCES DE L'INGÉNIEUR

### EN TERMINALE S

SCIENCES DE LA VIE ET DE LA TERRE :

Mesure du temps dans l'histoire de la Terre – Du passé géologique à l'évolution future

### SÉRIE TECHNOLOGIQUE

STG – GÉOGRAPHIE : Une activité économique dans le domaine industriel – Développement durable

STI 2 D et STL – ENSEIGNEMENTS TECHNOLOGIQUES TRANSVERSAUX ET ENSEIGNEMENTS SPÉCIFIQUES

**Toute l'année, les enseignants peuvent bénéficier de visites accompagnées sur rendez-vous.**

- ➔ Visite en car dans les carrières en activité encadrée par un guide-conférencier et un technicien de l'entreprise (car à la charge de l'établissement scolaire).
- ➔ Visite commentée des géo-sites avec un intervenant spécifique.

**Les enseignants peuvent accéder librement aux sites du réseau pour une visite en autonomie.**

- ➔ Les géosites et les belvédères (uniquement) des entreprises sont accessibles et disposent de supports d'information permettant une découverte en autonomie. Des fiches de synthèse à télécharger sur [www.lhommeetlapierre.com](http://www.lhommeetlapierre.com) apportent aux enseignants les éléments d'information nécessaires pour bâtir une animation.

**Les sites du réseau l'Homme et la Pierre en Deux-Sèvres :**



Carrières de granulats : **Clessé** (Laubreçais Granulats), **La Peyratte** (Carrières et matériaux du Grand Ouest), **Mazières-en-Gâtine** (Entreprise Kléber-Moreau), **Mauzé-Thouarsais et Saint-Varent** (Carrières Roy).

Cimenterie : **Airvault** (Ciments Calcia).

Géosites : Cinq-Coux (**Aigonnay-Thorigné**), Mollets (**Doux**), Ricou (**Azay-le-Brûlé**), Réserve naturelle nationale du Toarcien (**Sainte-Verge**).

**Contact** : Stéphanie Tézère, guide-conférencier, référent animation.

Au 05.49.63.13.86 (Atemporelle) ou [contact@lhommeetlapierre.com](mailto:contact@lhommeetlapierre.com)