



Susciter des vocations : l'UNICEM Nouvelle Aquitaine invite les jeunes à découvrir l'industrie minérale avec « la Semaine Découverte de l'Industrie Minérale »

**Du 14 au 18 avril 2025, l'UNICEM (Union Nationale des Industries de Carrières et Matériaux de Construction) Nouvelle Aquitaine lance « La Semaine Découverte de l'Industrie Minérale : Un avenir à explorer ! ».**

**Cette initiative, en partenariat avec les académies de Bordeaux, Limoges et Poitiers, vise à sensibiliser les élèves et enseignants, de la maternelle à l'université, aux métiers**

**des géosciences et à la compréhension des enjeux de l'industrie minérale.**

**À travers des visites de sites, des rencontres avec des professionnels, des ateliers pédagogiques et des conférences, cet événement offrira une immersion unique au cœur d'un secteur essentiel à l'aménagement et à la transition écologique des territoires.**

## L'INITIATIVE L'ANNÉE DES GÉOSCIENCES

L'Année des Géosciences 2024-2025 met à l'honneur les sciences de la Terre et leur rôle essentiel face aux défis environnementaux.

Cette initiative, portée par le CNRS et le ministère de l'Éducation Nationale, vise à sensibiliser le grand public et à susciter des vocations en proposant des tables rondes, interventions en classe, webinaires et excursions géologiques.

L'objectif est de faire découvrir la diversité des géosciences, leurs applications dans la vie courante et les opportunités professionnelles qu'elles offrent.



## **LES ENTREPRISES ADHÉRENTES DE L'UNICEM NOUVELLE-AQUITAINE AU CŒUR DE LA SEMAINE DÉCOUVERTE DE L'INDUSTRIE MINÉRALE**

L'organisation de cet évènement repose sur l'engagement des entreprises adhérentes de l'UNICEM Nouvelle-Aquitaine, qui ont collectivement décidé de mettre en lumière leur savoir-faire et les enjeux de leur secteur.

Une quinzaine d'entreprises, représentant une vingtaine de sites à travers la région, ouvriront ainsi leurs portes aux élèves et enseignants, leur offrant une immersion unique dans l'univers des matériaux minéraux.

Ces visites et animations sont conçues pour explorer les carrières locales et les matériaux qui façonnent notre quotidien, mais aussi pour enrichir les enseignements en Sciences et Technologie, Histoire-Géographie ou encore en Éducation au Développement Durable (EDD).

Elles permettent également de découvrir les nombreux métiers liés aux minéraux et les parcours de formation qui y conduisent.

Chaque site participant propose, en fonction de ses infrastructures et de la disponibilité de ses équipes :

- Des visites de sites : carrières, centrales à béton, plateformes de recyclage ou sites industriels locaux, adaptés aux contraintes des établissements scolaires.

- Des ateliers pédagogiques : conçus en lien avec les enseignants pour répondre aux attentes des différents niveaux scolaires.

- Des discussions et animations thématiques : sur des sujets tels que l'environnement, la gestion des ressources ou le patrimoine.

- Des rencontres avec des professionnels : pour mieux comprendre les métiers de l'industrie minérale et les opportunités de formation qui y sont associées.

**La Semaine Découverte de l'Industrie Minérale sera officiellement lancée le 14 avril à 14h à Argentat (Limousin), dans le cadre exceptionnel d'une ancienne carrière reconvertie en réserve naturelle, en présence d'un écologue.**

**Cependant, afin de s'adapter aux contraintes des établissements scolaires, plusieurs visites ont déjà été organisées dès le mois de mars avec des lycées, permettant ainsi aux élèves de découvrir les métiers et les sites industriels en fonction de leur calendrier académique.**

**Dans cette optique, et pour répondre aux besoins des enseignants, les programmes étant définis jusqu'en juin, il sera possible d'organiser des visites jusqu'à la fin du mois de juin.**

**Cette flexibilité vise à offrir un maximum d'opportunités aux professeurs et aux élèves souhaitant participer à cet évènement unique.**

**L'UNICEM Nouvelle-Aquitaine et les entreprises partenaires sont fières de proposer cette initiative immersive, qui permettra à tous de mieux comprendre le rôle des matériaux minéraux dans le quotidien et les perspectives d'avenir offertes par le secteur.**

**Un rendez-vous clé pour éveiller la curiosité et susciter des vocations !**

A propos de l'UNICEM

**L'UNICEM** (Union Nationale des Industries de Carrières et Matériaux de Construction) regroupe les entreprises industrielles qui produisent les matériaux minéraux essentiels aux secteurs de la construction et des travaux publics. Sa mission principale est de représenter, promouvoir et défendre les intérêts collectifs de la filière et de ses entreprises.

La fédération s'articule autour de deux syndicats adhérents :

- L'Union Nationale des Producteurs de Granulats (**UNPG**)
- Le Syndicat National du Béton Prêt à l'Emploi (**SNBPE**)

Elle compte également plusieurs syndicats associés, chacun spécialisé dans un domaine spécifique :

- Le Syndicat National du Pompage du Béton (**SNPB**)
- Le Syndicat National des Roches Ornementales et de Construction (**SNROC**)
- L'Union des Producteurs de Grès des Vosges (**UPGV**)
- Le Syndicat National des Fabricants de Durcisseurs (**SYNFAD**)
- Le Syndicat National des Adjuvants pour Bétons et Mortiers (**SYNAD**)
- Le Syndicat National des Fabricants d'Isolants en Laines Minérales Manufacturées (**FILMM**)

Ensemble, ces entités œuvrent pour répondre aux enjeux économiques, sociaux et environnementaux liés à l'industrie des matériaux et de la construction, tout en soutenant une transition vers des pratiques durables et responsables.

**Quelques chiffres** : 900 entreprises adhérentes (TPE, ETI patrimoniales, groupes internationaux). 3 500 sites d'exploitation. 6,5 milliards d'euros de chiffre d'affaires représenté, soit 78% du chiffre d'affaires du secteur.



**SERVICE PRESSE**

INFLUENCE RP

MELANIE LECARDONNEL

T. 06 09 13 00 47

[melanielecardonnel@influencerp.fr](mailto:melanielecardonnel@influencerp.fr)