



N°19. Octobre 2025

## La vie du réseau

*Dernières nouvelles*

---



## Thierry Meilland-Rey, Président d'honneur de la Sim

Après avoir assuré la présidence de la Sim avec dynamisme et engagement, **Thierry Meilland-Rey** devient désormais **Président d'honneur** de notre association.

Cette distinction vient saluer des années d'investissement au service de la profession, marquées par son action en faveur du partage des connaissances, de l'innovation et du dialogue entre les acteurs du secteur. Tout au long de son mandat, il a contribué à renforcer la visibilité de la Sim et à fédérer la communauté autour des grands enjeux de la filière minérale.

La Sim lui adresse ses plus sincères remerciements pour son implication et se réjouit de pouvoir encore compter sur son expérience et son regard éclairé au sein du réseau.



## Orléans 2025 : une édition mémorable !

En cette année anniversaire de la Sim (170 ans), le 74<sup>e</sup> congrès-exposition de la Sim a réuni cette année plus de **9 000 participants** sur 4 jours.

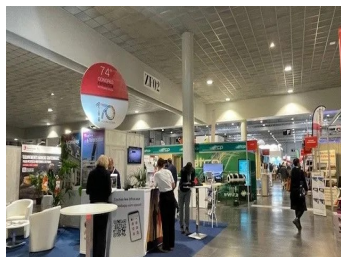
A Orléans, du 14 au 17 octobre, plus de **390 exposants** étaient présents, sur **18 000 m<sup>2</sup> d'exposition** (dont 5 000 m<sup>2</sup> d'exposition extérieure avec plus d'une trentaine de machines), illustrant la vitalité et la diversité de notre filière. Près de **400 personnes** ont assisté aux **40 conférences du programme**, consacrées au thème « Des ressources durables... pour une industrie responsable », une réflexion au cœur des enjeux environnementaux et économiques de notre secteur...

**En savoir plus**

Pour mieux comprendre ce qui vous a séduit au congrès-exposition d'Orléans, et ce que nous pouvons améliorer, **une enquête de satisfaction est accessible en ligne.**

Si vous ne l'avez pas déjà fait, **il ne vous reste plus que quelques jours pour y participer et votre avis compte !**

Enquête de satisfaction



---

## La Sim et la filière minérale à l'honneur dans la presse !

À l'occasion du 74<sup>e</sup> congrès-exposition, la Sim a bénéficié d'une large mobilisation de la presse locale et régionale, renforçant ainsi la visibilité de l'événement et de la filière minérale. Des médias tels que [La République du Centre](#), [ICI Orléans](#), [La Nouvelle République](#), ont relayé les temps forts du congrès. Les articles ont mis en avant une filière régionale innovante, engagée dans le recyclage et la transition écologique, tout en soulignant les 170 ans d'existence de la Sim et son rôle fédérateur au service de la souveraineté des ressources minérales. Les thématiques RSE, réduction de l'empreinte carbone, innovation et gestion responsable des ressources ont été particulièrement valorisées, confirmant la position de la Sim comme acteur de référence de la filière minérale...

[En savoir plus](#)



---

## Un partenariat stratégique entre la recherche et l'industrie

La Sim a eu le plaisir de participer à la **Réunion des Sciences de la Terre (RST)**, qui s'est tenue au Corum de Montpellier du 27 au 31 octobre 2025. Cet événement de la Société Géologique de France (SGF) co-organisé avec l'Université de Montpellier, a réuni l'ensemble de la communauté des géosciences.

La Sim et la SGF ont profité de ce grand rassemblement pour renforcer leurs relations par **la signature d'un mémorandum d'entente**.

Christian Polak, président de la Sim, a rappelé que l'industrie minérale doit se nourrir des informations issues de la recherche et souhaite aider au développement des interactions entre la recherche fondamentale et l'application.

Aussi, dans le cadre du renouveau des Sciences de la Terre et de l'exploration minière en France, il est important d'anticiper l'arrivée probable et souhaitée d'un certain nombre de sociétés qui vont embaucher des géologues, des ingénieurs, des mineurs... Il est donc indispensable que la Sim et la SGF puissent promouvoir ensemble l'excellence des formations en France et convaincre les investisseurs qu'ils peuvent trouver sur place les compétences requises...[En savoir plus](#)

---

## Retour sur la JT chez Etex Mazan et Carpentras (18/09/2025)



À l'initiative de Jean-Claude Lazarewicz, Président du District PACA Corse de la Sim, une journée technique a réuni une vingtaine de participants sur les sites ETEX de Mazan et Carpentras.

L'événement, salué pour sa qualité et sa richesse d'échanges, a permis de découvrir en détail les activités d'exploitation et de transformation du gypse. Les responsables d'Etex ont présenté la carrière de Mazan et l'usine de plaques de plâtre de Carpentras, en abordant les aspects géologiques, techniques, économiques et environnementaux de la filière...

**En savoir plus**

---

## Les évènements

*A retenir dans votre agenda*

### *Journées techniques à venir*



Cette journée vous est offerte par : Techmi (Brunone), Actemium Sées, TP Loduc et ETF

---

**Val d'Hazey - une plateforme multimodale pour la transition énergétique (27)**

**18 novembre 2025**

Cette journée technique est organisée par le district Normandie - Île-de-France. À Val d'Hazey, près de Gaillon (27) en bordure de Seine, la société des Carrières de Vignats a construit une plateforme multimodale pour le négoce de granulats et l'accueil d'autres activités industrielles & logistiques. Cet investissement de près de 20 millions d'euros, a pour principal objectif d'alimenter en matériaux de construction la région Ile-de-France en s'appuyant sur le report modal (fer + fluvial) pour décarboner le transport de granulats...



---

## **TELT - Processus de valorisation des matériaux d'excavation (Matex) extraits lors du creusement du tunnel de base du Mont-Cenis (73)**

**20 novembre 2025**

Cette journée technique est organisée par le district Auvergne-Rhône-Alpes. La matinée sera consacrée à une présentation en salle du Chantier CO11 en charge de la gestion et de l'emploi des matériaux d'excavation du projet ferroviaire TELT Lyon-Turin et à la visite de la station de traitement des matériaux (STM) d'Illaz. L'après-midi sera dédiée à la découverte du réseau de bandes transporteuses qui relie entre eux les différents sites de la basse vallée (de Saint Jean de Maurienne à Saint Martin de la Porte) et du principal site de dépôt définitif de matériaux...



---

## **Toulouse — Chantier du métro et construction de tunneliers (31)**

**3 décembre 2025**

Cette journée technique est organisée par le district Occitanie. Tisséo gère l'organisation des transports dans l'agglomération toulousaine (métro, tramway et lignes de bus). La troisième ligne de métro, dont les travaux ont démarré en 2022 et s'achèveront en 2028, comprend la réalisation d'une ligne de 27 km dont 22 km en souterrain, et la création de 21 nouvelles stations, dont 17 en souterrain et 5 en connexion avec le reste du réseau métro. Le budget total est de 3,1 milliards d'euros...



---

## **Tri d'emballages ménagers et production de granulats : deux exploitations ultra performantes aux confins des Pays de la Loire et de la Nouvelle Aquitaine (49 - 79)**

**5 décembre 2025**

Cette journée technique est organisée par le district Bretagne - Pays de la Loire. Le groupe Brangeon et Séché Environnement se sont associés pour créer une structure commune destinée à exploiter le centre de tri inter-régional UniTri, situé à Loublande (79) près de Cholet, propriété d'un groupement de collectivités. Ce centre de tri de haute

performance technologique, que nous visiterons dans l'après-midi, a pour vocation de traiter à terme 48 000 tonnes d'emballages par an collectés auprès de plus d'un million d'habitants répartis sur 13 collectivités...

Accédez aux journées techniques de la Sim

---

---

## Les publications

*Dernières parutions disponibles*

---

### La collection des Techniques de l'industrie minérale

Près de 20 ans après le dernier numéro, la collection des Techniques de l'industrie minérale fait son grand retour avec une nouvelle maquette ! Le numéro 33 est consacrée aux liants minéraux émergents et bétons associés. Cette parution est le résultat de travaux conduits entre 2023 et 2024 par le groupe de réflexion de la Sim "Liants hydrauliques, liants minéraux et chaux". Elle traite les thématiques suivantes :

- Matières premières alternatives
- La chaux : carbone fatal et besoin paradoxal
- Nouveaux liants minéraux émergents et nouveaux systèmes de production des liants
- Eléments de durabilité des liants minéraux émergents
- Retours d'expérience et accès au marché des liants minéraux émergents
- Evolution des cadres normatifs, réglementaires et assurabilité des nouveaux produits

**En savoir plus**



Consultez la collection des Techniques de l'industrie minérale



**Mines & carrières n°339** : Le numéro d'octobre explore comment le suivi numérique des engins et des installations permet d'améliorer la performance en carrière. En cas d'écart entre production théorique et réelle, l'analyse fonctionnelle aide à repérer les goulots d'étranglement. Les systèmes connectés, via des capteurs, collectent et traitent les données de production en temps réel pour ajuster les charges, optimiser les cycles et renforcer la sécurité. Leur efficacité dépend cependant de la formation des équipes et de l'intégration de ces outils dans la gestion quotidienne... [Accédez au sommaire](#)

**Hors-série Mines & Carrières n°36** : Le 73<sup>e</sup> congrès-exposition de la Société de l'industrie minérale s'est tenu à Dijon du 1<sup>er</sup> au 4 octobre 2024, sous la présidence de Michel Boisson, sur le thème « Réindustrialisation, exploitation et valorisation de nos ressources ». Avec une fréquentation en hausse de 15 %, l'événement a rassemblé près de 400 participants autour de 40 conférences et accueilli 275 élèves dans le cadre du Forum Jeunes. Marqué par un fort rayonnement international, le congrès a reçu des représentants du Québec, de la République Démocratique du Congo et du Maroc. Ce numéro hors-série revient sur deux ateliers phares : « Ressources minérales, un moteur industriel » et « Ressources énergétiques décarbonées », illustrant les enjeux de la transition énergétique, de la valorisation des ressources et de la certification en géosciences. Les « Prix Jeunes » ont récompensé Paloma Calice et Steven Kahou pour leurs travaux innovants. Un cru 2024 record, prélude au 74<sup>e</sup> congrès d'Orléans en 2025.... [Accédez au sommaire](#)

**Recyclage & Valorisation n°90** : Qu'il s'agisse de concasseurs à mâchoires, à percussion, à cône, de scalpeurs ou de cribles, on estime le marché du concassage mobile en France à environ 250 unités, un chiffre stable depuis une dizaine d'années, tombé à 168 l'année dernière. Environ la moitié des machines vendues sont des concasseurs, l'autre des scalpeurs et des cribles, les scalpeurs représentant 45 % des ventes au total. Dans le dossier du mois, on retrouvera un état des lieux complet de ce marché, ainsi que des témoignages d'exploitants, qu'ils soient recycleurs ou qu'ils interviennent sur des plateformes de recyclage, pouvant éclairer sur le choix

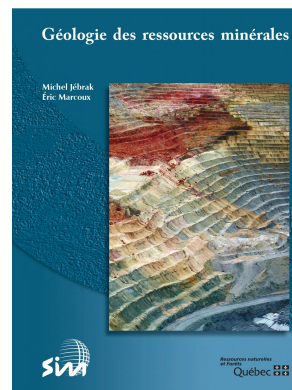
d'un matériel : selon quels critères sélectionner son fournisseur ? Quelle technologie et quelle motorisation privilégier ? Comment optimiser son parc ? Quelles options sont vraiment intéressantes ?... [Accédez au sommaire](#)

### *Le minéral dans notre quotidien*



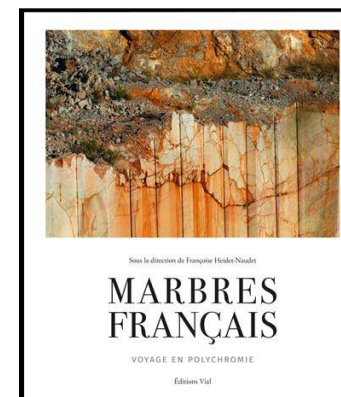
Commandez cet ouvrage

### *Géologie des ressources minérales*



Commandez cet ouvrage

### *Marbres Français - voyage en polychromie*



Commandez cet ouvrage

Consultez les autres ouvrages disponibles

# Bourse à l'emploi

Envoyez-nous vos offres :



Lors de notre congrès-exposition à Orléans, la Sim a relayé plus de 60 offres d'emploi, stage ou alternance. Soucieuse de faciliter les parcours professionnels et la dynamique humaine des entreprises au sein de nos secteurs, la Sim vous propose ce service tout au long de l'année.

**Les entreprises adhérentes peuvent ainsi déposer régulièrement leurs offres d'emploi, proposition d'alternance et de stage.** Ces dernières seront accessibles à tous sur notre site.

Vous souhaitez publier une offre (service réservé aux adhérents de la Sim\*) : [publier-une-offre-d-emploi](#)

Vous êtes à la recherche d'un emploi ? Déposez votre CV : [deposer-un-cv](#)

**\*Si votre société n'est pas encore adhérente, [adhérer en ligne](#) pour pouvoir bénéficier de ce service.**

Accédez aux offres d'emploi

# L'agenda

*Les prochains rendez-vous de la Sim et de la profession*



---

## Rocalia

Le salon dédié à la pierre naturelle.

**2 au 4 décembre 2025 - Lyon - [En savoir plus](#)**

---



---

## Nordbat

Salon des professionnels pour la construction

**11, 12 et 13 février 2026 - Lille Grand palais**

**[En savoir plus](#)**

---

---

## CONEXPO-CON/AGG

The Largest Construction Show in North America !

**3 au 7 mars 2026 - Las Vegas, États-Unis**

**[En savoir plus](#)**

---

---

## Congrès-exposition de la Sim 2026

Le 75<sup>e</sup> congrès-exposition de la Sim se tiendra en Champagne, du **06 au 09 octobre 2026.**





06 au 09 octobre 2026 - Châlon en Champagne



---

### 18<sup>e</sup> congrès de l'AFTES 2026

Pour les spécialistes du souterrain.

12 au 14 octobre 2026 - Lille

[En savoir plus](#)

---

**Abonnez vous** à la lettre d'information de la Sim, rendez-vous sur la page d'accueil du site, dans le menu en bas à droite : "[Suivez l'actualité de la Sim](#)"

L'équipe de la Sim  
**Société de l'industrie minérale**  
17 rue Saint Séverin - 75005 Paris  
Tél. +33 (0)1 53 10 14 70

*N'hésitez pas à nous contacter pour tout renseignement complémentaire.*

**Gérer mes listes d'abonnements**

[Me désabonner](#)

Pour nous suivre  
en temps réel :



## Crédits

**photos:** ©Sim; ©Herrenknecht; ©carrièredeVignata, ©TELT, ©ETEX, ©LaurentBarranco, ©FabienFerrer, ©CarrièresNivet, ©SPLUniTri