



N°20. Novembre 2025

## La vie du réseau

*Dernières nouvelles*



### Reconnaissance : les médaillés de la Sim

**Jérôme Guin**, au titre de la section Exploitation, et **Xavier Guillot**, au titre de la section Valorisation, ont été distingués cette année.

Ils se sont vu remettre leur médaille à Orléans, à l'issue de la séance inaugurale du congrès.

Ces distinctions honorent des parcours professionnels exemplaires, marqués par un engagement constant au service de la communauté de l'industrie minière et un investissement durable dans la vie de la Sim. Encore bravo à eux..

**En savoir plus**



---

**District AURA : accès au « chantier du siècle » !**



Jeudi 20 novembre, la Sim a organisé une journée technique en région AURA, à la découverte du CO11, le chantier sous maîtrise d'ouvrage TELT Lyon Turin pour la gestion et la valorisation des matériaux excavés du côté français. Le groupe a profité d'une visite de la station de traitement d'Illaz (73), dont les deux lignes de production seront en service au printemps 2026, et d'un tour des différentes infrastructures en cours de montage dans la vallée de la Maurienne...

[En savoir plus](#)



### Retour sur la Journée Technique organisée par le district Grand Est chez Herrenknecht AG !

Le vendredi 5 novembre, le district Grand Est de la Sim a eu la chance de visiter le site de production Herrenknecht, à Schwanau, tout près de la frontière allemande. Entreprise familiale fondée en 1978, Herrenknecht est aujourd'hui le leader mondial des tunneliers, avec plus de 5 000 collaborateurs dans le monde, dont 2 000 salariés et 180 apprentis sur le site de Schwanau. Ses réalisations emblématiques incluent le tunnel du Gothard, la LGV Est, le Bosphore, Hong Kong, le Qatar ou encore le Grand Paris Express...

[En savoir plus](#)



### La Sim présente au salon Géologia à Nancy !

Les représentants du district Grand-Est ont assuré la représentation de la Sim sur le salon Géologia organisé à Nancy le 6 novembre dernier par l'Université de Lorraine et l'ENSG pour faciliter les échanges entre étudiants, enseignants, chercheurs et professionnels. Ils ont pu présenter ses actions, ses journées techniques, son congrès-exposition annuel, ainsi que les offres d'emploi et opportunités professionnelles de la filière minérale... et promouvoir le groupe Sim Cap Avenir, rassemblant les étudiants et jeunes actifs de la Sim...

[En savoir plus](#)

## Congrès 2025 : rétrospective et récompenses



### Les moments forts du congrès d'Orléans

Vous pourrez vous remémorer les moments forts de cet événement. Si vous n'avez pas pu y participer, vous pourrez vous faire une idée de ce qui s'est passé lors de cette 74ème édition et vous vous direz, sans doute, que vous ne devrez pas manquer le 75ème congrès-exposition ! Découvrez également l'article et les images inédites du Congrès, sur notre site internet.

[Accédez à la rétrospective](#)



## Félicitations aux lauréats des Prix Jeunes de la Sim !

Deux jeunes talents prometteurs ont été récompensés : **Baptiste Mosquet** (ENSG) dans la catégorie étudiant et **Eléonore Lagae Capelle** (UQAT) dans la catégorie chercheur. Ils ont brillamment présenté leurs travaux et ceux-ci feront l'objet d'articles dans le prochain n° hors-série (mai 2026) de mines&carrières...

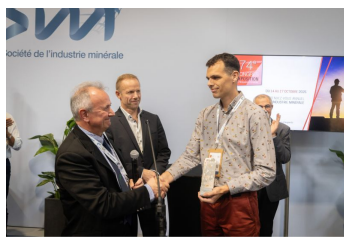
[En savoir plus](#)



## Hapster récompensée par le Prix Start-up de la Sim

La start-up HAPSTER s'est distinguée en remportant le Prix Start-up. L'entreprise était représentée par Franck Vermet (CEO) et Liv Richard. Hapster répond au défi de la transmission des savoir-faire dans l'industrie minérale grâce à une solution humaine et digitale qui capture les gestes métier et accélère la formation. Elle transforme ainsi les compétences clés en un patrimoine durable pour l'entreprise...

[En savoir plus](#)



## Bravo à Mathieu Boudreau (Coalía), lauréat du Prix Innovation recyclage – Marc Régnier !

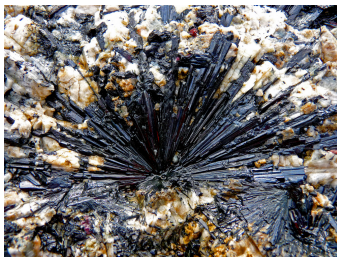
Nous avons eu le plaisir de décerner le Prix Innovation recyclage – Marc Régnier de l'édition 2025 à Mathieu Boudreau de l'entreprise COALIA (Canada), pour ses travaux sur une hydrométallurgie plus verte du lithium à partir de spodumène...

[En savoir plus](#)

# Les évènements

*A retenir dans votre agenda*

## *Journées techniques à venir*



## Les terres rares dans l'économie d'aujourd'hui : du gisement au recyclage (Paris)

**3 février 2026**

Dans un contexte de transition énergétique et de numérisation croissante des économies, les terres rares occupent une place stratégique en raison de leur rôle indispensable dans la fabrication des technologies de pointe. Les enjeux liés à leur demande, à la disponibilité des ressources et aux possibilités de recyclage sont donc devenus centraux pour anticiper les vulnérabilités industrielles et sécuriser les chaînes d'approvisionnement. La journée technique sera consacrée à ces enjeux et s'articulera autour de trois grandes thématiques...



## Congrès-exposition 2026

### Le 75<sup>e</sup> congrès déjà en préparation !

Rendez-vous privilégié des professionnels de l'industrie minérale, le prochain congrès-exposition de la Sim sera organisé par le **district Grand-Est** et se tiendra au parc des expositions et palais des congrès **Le Capitole de Châlons-en-Champagne, du 6 au 9 octobre 2026...**

[En savoir plus](#)

## 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°340** : Dans ce numéro de novembre, mines & carrières propose un tour d'horizon de plusieurs entreprises venues présenter leur savoir-faire, leurs innovations et leurs solutions au congrès de la Sim à Orléans. Un échantillon volontairement resserré, mais révélateur de l'esprit du congrès : découvrir de nouveaux acteurs, souvent locaux, tout en retrouvant des exposants fidèles, attachés au métier et à la réalité du terrain. La diversité des technologies témoigne d'un secteur qui bouge. Impossible, bien sûr, d'être exhaustif face aux 390 exposants réunis cette année. Ce dossier en est le premier volet. Les prochains numéros poursuivront la découverte des tendances repérées dans l'exposition..... [Accédez au sommaire](#)

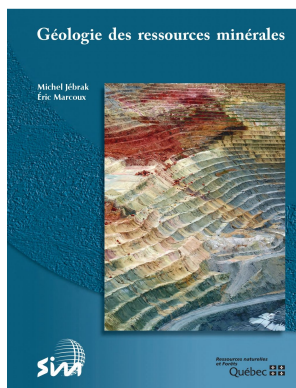
**Hors-série Mines & Carrières n°36** : Ce numéro hors-série revient sur deux ateliers phares du congrès de Dijon : « Ressources minérales, un moteur industriel » et « Ressources énergétiques décarbonées », illustrant les enjeux de la transition énergétique, de la valorisation des ressources et de la certification en géosciences. Les « Prix Jeunes » ont récompensé Paloma Calice et Steven Kahou pour leurs travaux innovants... [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 de ce numéro, 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](#)

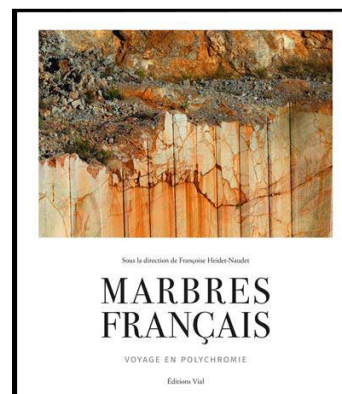
### Le minéral dans notre quotidien



### Géologie des ressources minérales



### Marbres Français - voyage en polychromie



Commandez cet ouvrage

Commandez cet ouvrage

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.



## French Mining Days @ MINING INDABA 2026

Premier évènement minier du continent, ce salon rassemble chaque année les décideurs du secteur (institutionnels et entreprises privées) ainsi que les acteurs de toute la chaîne de valeur (offreurs de services et de produits).

Du 9 au 12 février 2026 Afrique du Sud – Le Cap

[En savoir plus](#)



## Nordbat

Salon des professionnels pour la construction

11, 12 et 13 février 2026 - Lille Grand palais

[En savoir plus](#)



## French Mining Days @ PDAC 2026

Le PDAC organisé chaque année à Toronto, est le plus grand salon mondial dédié au secteur minier.

Du 1er au 4 mars 2026 Canada – Toronto

[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](#)



## French Mining Days 2026 @ EXPONOR

Prenez part à une mission d'affaires stratégique au cœur des deux géants miniers d'Amérique Latine : le Chili et l'Argentine.

Du 4 au 11 juin 2026 Chili & Argentine – Antofagasta & Buenos Aires

[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 - Châlons 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; ©TELT, ©ETEX, ©LaurentBarranco, ©BRGM - Nicolas Charles