



L'actualité mensuelle
de l'industrie minière

N°9. Novembre 2024

La vie du réseau

Dernières nouvelles



À l'heure du bilan

Invitée de la dernière réunion du **district Bourgogne - Franche-Comté**, Solange Chaimbault, directrice de la Sim, a présenté à ses membres les résultats de l'enquête permettant d'évaluer le niveau de satisfaction des participants au congrès-exposition de Dijon. Si nous devons ne retenir qu'un chiffre : 97% des participants sont satisfaits, voire très satisfaits, de l'événement dans son ensemble...[Lire la suite](#)



Le réseau de la Sim s'élargit

Le 20 novembre dernier, nous avons franchi le cap des **3 000 abonnés** à notre page [LinkedIn](#) !

Merci à tous nos abonnés - les inconditionnels, les petits nouveaux, les fans de nos revues, les fidèles de notre congrès-exposition - pour votre confiance et votre enthousiasme. Nous avons encore beaucoup à partager avec vous, alors restez connectés et soyez de plus en plus nombreux à interagir !

Transition industrielle et énergétique : deux exemples dans le Nord



Mardi 19 novembre, le **district Hauts-de-France** de la Sim a organisé la visite de deux sites industriels d'exception dans le Nord.

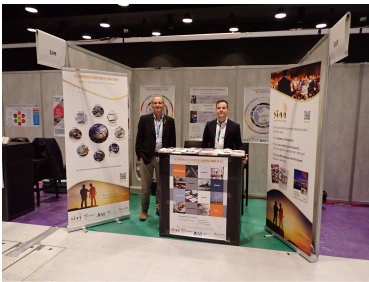
Chez ArcelorMittal, qui exploite à Grande-Synthe le premier site de production d'acier de France (7 Mt/an), les participants ont pu découvrir une partie du procédé de fabrication en visitant le haut-fourneau 4 (HF4).

A la centrale nucléaire EDF de Gravelines, les visiteurs ont accédé à la salle des machines, où le groupe turbo-alternateur produit l'électricité grâce à la vapeur d'eau...[Lire la suite](#)



De la planète habitable aux ressources minérales critiques

Le 12 novembre 2024, dans le cadre de l'Année des Géosciences, l'Observatoire de Recherche Montpellierain de l'Environnement (OREME) a rassemblé, à Montpellier, scientifiques, enseignants, acteurs locaux et citoyens pour une journée exceptionnelle intitulée « Voyage en Géosciences : de la planète habitable aux ressources minérales critiques ». Plusieurs membres du **district Occitanie** de la Sim ont participé à cette rencontre. Le président du district, Alain Liger, en proposera prochainement une synthèse.



La Sim présente au Forum Géologia 2024

... Des membres du **district Grand-Est** et de **Sim cap avenir**, le nouveau groupe dédiés aux jeunes adhérents, ont représenté la Sim à cette occasion et échanger avec un certain nombre d'étudiants parmi les 700 venus ce jour-là, motivés par la recherche d'un stage ou d'un premier emploi....[Lire la suite](#)



Une journée technique chez PLACO

Le **district Normandie – Ile-de-France** de la Sim a organisé le 7 novembre une journée technique chez PLACO®, qui exploite en région parisienne un gypse très pur, reconnu dans le monde entier. Deux sites ont été visités : la carrière de Le Pin–Villeparisis–Villevaudé (77), dont la technique d'exploitation, unique, a été développée avec l'école des Mines de Paris, et l'usine de Vaujours (93), la plus importante en Europe en termes de matériau transformé... [Lire la suite](#)



Une matinée passée sur la carrière Vila à Vitrolles

Le 25 octobre 2024, la Sim était invitée à participer à une matinée de présentation grand public à la carrière Vila Vitrolles, dite « carrière de marbre rose »...

Au cours de la matinée, Jean-Claude Lazarewicz, Président du **district PACA Corse** de la Sim, a présenté l'industrie minérale et sa présence dans toutes les activités humaines du quotidien... [Lire la suite](#)

Les évènements

A retenir dans votre agenda

Journées techniques à venir



Gestion des terres polluées : contexte et procédés (Loire-Atlantique - 44)

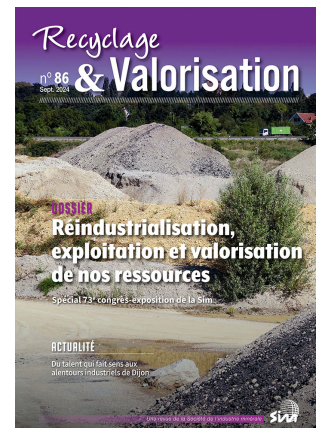
Une journée technique sera organisée par le district Bretagne - Pays de la Loire / groupe recyclage et valorisation le **3 décembre 2024**.

Il s'agira d'assister aux conférences et participer à la visite du biocentre Ortec / Charier et de la carrière de la Clarté .

Accédez aux journées techniques de la Sim

Les publications

Dernières parutions disponibles



Mines & carrières : Ce numéro 328 s'intéresse aux énergies renouvelables que la loi énergie-climat a prévu de développer. Les carrières arrivées en fin d'exploitation constituent à ce titre une cible de choix pour les producteurs d'énergie proposant le réaménagement des plans d'eau en centrales photovoltaïques flottantes.....[Accédez au sommaire](#)

Hors-série Mines & carrières : Découvrez le numéro 34 de cette édition. Issu de conférences données lors du congrès de la Sim à Bordeaux, sont abordés :

- Ressources régionales primaires et secondaires, quel avenir en Nouvelle-Aquitaine ?
- Le sous-sol est-il une source d'énergie pour l'avenir ?

- Prix Jeunes 2023

... [Accédez au sommaire](#)

Recyclage & Valorisation : Ce numéro n° 86 s'ouvre sur la réindustrialisation, exploitation et valorisation de nos ressources, thème de la 73e édition du congrès-exposition de la Sim. Retrouvez en actualité quatre articles faisant écho aux visites techniques proposées dans ce cadre et aux alentours... [Accédez au sommaire](#)



Le minéral dans notre quotidien.

Cet ouvrage, signé Eric Marcoux et édité par la Société Géologique de France en collaboration avec Minéraux Industriels - France, présente les roches et minéraux industriels de l'Hexagone, exploités en 2023 (kaolin et argiles, carbonates, feldspath, diatomite, sel, talc, andalousite, quartz...) ou dans le passé (barytine, fluorine, potasse, graphite, amiante, phosphates...), et met l'accent sur leurs emplois, omniprésents dans notre vie quotidienne. Chaque substance est d'abord positionnée dans un cadre géologique, industriel et utilitaire global, puis analysée à l'échelle nationale avec des données sur sa géologie et ses principaux gisements, incluant l'exploitation, le traitement et la réhabilitation... [Accédez](#)

Bourse à l'emploi

Les dernières offres d'emploi publiées :



Lors de son dernier congrès-exposition à Dijon, la Sim a relayé plus de 100 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 souhaite proposer ce service tout au long de l'année.

Les entreprises adhérentes pourront ainsi déposer régulièrement leurs offres d'emploi, proposition d'alternance et de stage. Ces dernières seront accessibles à tous sur notre site et reprises chaque mois dans la "Lettre d'information de l'industrie minérale" diffusée à l'ensemble de la communauté : [bourse-a-l-emploi](#)

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.

Postes proposés H/F	Région	Date
Chef de chantier - CDI	Toute la France	Septembre
Dessinateurs (trices)- Projeteurs - CDI	Schifflange (Luxembourg)	Septembre
Responsable commercial - CDI	Paris	Septembre
Chaudronnier - CDI	N/A	Septembre

[Accédez aux offres d'emploi](#)

L'agenda

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



Gestion des terres polluées : contexte et procédés (44)

Journée technique organisée par le district Bretagne - Pays de la Loire.

3 décembre 2024 - [En savoir plus](#)



Intersol

Congrès-Exposition International sur les sols, les sédiments et l'eau

25 au 27 mars 2024 - [En savoir plus](#)



Congrès-exposition de la Sim - Orléans 2025

Rendez-vous privilégié des professionnels de l'industrie minérale, le prochain congrès-exposition de la Sim se tiendra au CO'Met d'Orléans, du **14 au 17 octobre 2025**.

[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; ©Oreme; ©Adobestock; ©JLC; ©ArcelorMittal; ©SGF; ©P.Ruelland-Groupe Charier.