



Paris, le 15 octobre 2018



Tout savoir sur les minéraux industriels

L'organisation professionnelle Minéraux Industriels-France publie une brochure sur les minéraux pour l'industrie.

L'objectif : faire œuvre de pédagogie sur ces matières premières indispensables : d'où viennent-elles, qui sont-elles, où vont-elles ?

Une ressource méconnue et stratégique

Les minéraux pour l'industrie sont utilisés dans tous les secteurs : agriculture, verrerie, haute technologie, énergies renouvelables, santé et bien-être, construction et second œuvre, transports, fonderie, traitement de l'eau...

Ce sont donc des ressources essentielles à la vie quotidienne de chacun, grâce auxquelles la France, dotée d'un patrimoine géologique très riche, a pu construire en partie, sa force industrielle et artisanale et son rayonnement mondial.

Un atout pour les territoires et les générations futures

Afin de mieux faire connaître les minéraux, leurs multiples usages et les enjeux stratégiques liés à leur extraction et leur transformation, le syndicat des Minéraux Industriels-France (MI-F), publie une brochure destinée à tous.

Ce document, pédagogique et accessible, est enrichi de nombreux témoignages et d'exemples concrets. Il permettra au lecteur de s'affranchir de certaines idées reçues et de prendre la mesure de l'importance des minéraux industriels pour répondre aux défis de la transition énergétique et écologique.

Changer de regard

« Cette brochure est une invitation à explorer cet univers minéral de l'infiniment petit et dont de nombreux secteurs économiques dépendent. C'est aussi une invitation à découvrir l'habileté de l'homme à conjuguer transformation de minéraux naturels et maîtrise des impacts de son activité », a déclaré Frédéric Coeuriot, président du MI-F, lors de la présentation de la brochure.

Téléchargez la brochure « les minéraux industriels en France » sur www.unicem.fr
Lien direct : <http://www.unicem.fr/wp-content/uploads/lesminerauxindustriels-2018-bd.pdf>

Exemplaire papier sur simple demande.

A propos :



L'organisation professionnelle Minéraux Industriels - France (MI-F) regroupe plusieurs syndicats des matières premières minérales utilisées par l'industrie, qui témoignent depuis 1930 de la tradition extractive de la France. Les entreprises qui extraient et transforment ces minéraux sont des grands groupes ou de petits opérateurs, représentant 200 carrières, 80 usines, 700M€ de chiffre d'affaires et 3 000 emplois directs. MI-F est adhérente de l'UNICEM.



L'Union nationale des industries de carrières et matériaux de construction (UNICEM) est la fédération qui regroupe les industries extractives de minéraux (granulats, pierre naturelle, minéraux industriels, chaux ...), et les fabricants de matériaux de construction (béton prêt à l'emploi, mortier, plâtre, etc.). L'UNICEM rassemble 1375 entreprises qui représentent près de 4000 sites à travers le territoire. La fédération représente 73% des entreprises du secteur en termes de chiffres d'affaires (8 milliards d'euros). Pour en savoir plus : www.unicem.fr

Contact presse : Sandra Rimey : sandra.rimey@unicem.fr, 01 44 01 47 98/06 01 31 53 46