



un prix jeunes avec 3 objectifs

1 récompenser

Récompenser de jeunes étudiants ou jeunes chercheurs de moins de 35 ans pour la qualité et la pertinence de leurs travaux en relation avec les industries minérales...

2 promouvoir

Promouvoir ces travaux dans le domaine des industries minérales auprès de la profession...

3 encourager

Encourager des jeunes à intégrer des entreprises des industries minérales...

Quelques témoignages de lauréats

...après le côté impersonnel des succès aux concours, quelle satisfaction d'être reconnu pour la première fois pour un projet concret dans une entreprise !

Patrick Masurel - étudiant 1993, premier lauréat
Actuellement président, Artemondo / Ceradel, Limoges

...être lauréat du prix de la Sim constitue un faire-valoir de renom auprès de nombreuses entreprises.

Thomas Lescahier - étudiant 2008
Actuellement responsable Foncier-Environnement
Groupe Colas

...collaboration exemplaire avec des professionnels de l'industrie minérale, ouverts à l'innovation, qui m'a permis de tisser des liens privilégiés, et toujours vivaces, avec certains des professionnels clés de cette industrie.

Sébastien Dupray - jeune actif 2009
Adjoint au délégué de bassin Seine Normandie, Chef de la délégation, Chef du service Eau et Sous-Sol

Le calendrier des dates est établi chaque année et consultable sur le site de la Sim à partir du mois de mars.

www.lasim.org/images/doc/pj.pdf



1 000 €
À GAGNER

et un plan de carrière
tout tracé !

prix jeunes de la Sim

Sim 2016



prix jeunes de la Sim

Comment participer ?

Si vous avez un **sujet sur lequel vous travaillez** dans le cadre de vos études, de votre stage, de votre doctorat, ou de votre mission et qui peut contribuer à **mieux faire connaître et/ou progresser l'industrie minérale**, il vous suffit, dans un premier temps, d'adresser à la Sim un dossier synthétique de 2 pages maximum.

Peuvent participer

Tous les étudiants en fin de cycle master ou ingénieur peuvent participer avec le soutien d'un membre du corps enseignant ou de leur tuteur en entreprise.

Les jeunes chercheurs âgés de moins de 35 ans, pouvant justifier de deux années pleines consécutives consacrées à la recherche peuvent participer avec le soutien de leur directeur de thèse, pour les doctorants ou de leur supérieur hiérarchique, pour les jeunes en entreprise.

Les travaux de fin d'études ou de recherche doivent être en rapport direct avec l'industrie minérale.

Les récompenses

Les lauréats reçoivent un **chèque de 1 000 € chacun***, un **abonnement de 1 an aux revues de la Sim** et une **invitation au congrès annuel de la Sim**

Les lauréats bénéficieront de la **publication de leur travail dans un hors-série de la revue mines & carrières**.

*à se partager en cas d'ex aequo dans la même catégorie.

Le jury et le règlement

Le jury est composé de **personnalités de l'industrie minérale** : professionnels, scientifiques, journalistes, enseignants, représentants des ministères en charge de l'industrie et de l'environnement...

Ce jury apprécie en plusieurs étapes :

- **le caractère innovant du projet** et son aptitude à faire progresser ou à mieux faire connaître l'industrie minérale en général, ou l'une de ses entreprises en particulier ;
- **la réalisation et la finalisation d'un travail délimité** dans le temps et l'espace pour un jeune actif en entreprise ;
- **les conclusions** permettant d'apprécier sans équivoque la réalité du progrès recherché pour un étudiant ou un doctorant qui présente un travail de recherche plus fondamental.

Déroulement du concours

En mars

Appel à concourir au travers d'une information dans la revue de la Sim, par un courrier adressé aux principales écoles et entreprises membres de la Sim.

En mai - juin

Réception des résumés (au maximum 2 pages) et **première sélection** basée sur la pertinence des sujets.

Appel des dossiers détaillés (sous forme d'article) auprès des présélectionnés.

En juin - juillet

Réception des articles (<20 pages destinées à être publiées en cas de succès).

Jusqu'à fin août

Sélection des projets retenus pour être présentés à l'oral. La sélection est basée sur la mise en évidence des enjeux, de la démarche suivie et des résultats obtenus.

Mi-septembre

Convocation, audition et désignation des projets retenus.

Invitation des lauréats au congrès-exposition annuel de la Sim.

En octobre

Pendant le congrès, **présentation par les lauréats de leur travail et remise officielle du Prix jeunes.**

Voir au dos pour plus d'informations

