

Communiqué de presse

06 novembre 2023

Contact : [herve.jacquemin@mines-ales.fr](mailto:herve.jacquemin@mines-ales.fr)

## ALLIAGES

**Un travail de recherche artistique autour de la matière minérale  
exposé à IMT Mines Alès du 11 au 15 décembre 2023**



Le projet art & sciences « ALLIAGES » associe le pôle des « Collections de géologie » d'IMT Mines Alès et Le MO.CO. Esba - Ecole Supérieure des Beaux-Arts de Montpellier.

Les travaux de 18 élèves de 2<sup>e</sup>, 3<sup>e</sup>, 4<sup>e</sup> et 5<sup>e</sup> années s'inspirent de la matière minérale, à partir des collections de géologie de l'École IMT Mines Alès visitées, de terrains en Cévennes et ailleurs arpentés lors de sorties communes.

Les pistes développées par les étudiants correspondent à un travail de recherche qui ne peut que résonner dans une école d'ingénieurs : gravures sur les paysages cévenols ; travail sur des cartes des Monts d'Arrée (Bretagne) et des Cévennes ; installations autour des canaris des mines de charbon ou autour du travail des mineurs en Mongolie ; inspiration à partir des minéraux, que ce soit des sulfures de zinc couleur de miel ou des barytines associés à des pyrites ; symbolique des roches vis-à-vis de la disparition d'enfants en Ukraine...

Ce travail de recherche mené par les élèves a été accompagné par des géologues d'IMT Mines Alès, Hervé Jacquemin, Dominique Lafon, une doctorante en sciences humaines et sociales travaillant sur la thématique de l'eau dans les Cévennes, Fabienne Brancato Errero, et les enseignants du MO.CO Esba, Miles Hall et Carmelo Zagari.

L'exposition Alliages sera visible du **11 au 15 décembre** prochains au Hub Créativité d'IMT Mines Alès, site Louis Leprince-Ringuet de Croupillac, 1A rue Jules Renard.

**Informations, réservations obligatoires :** [herve.jacquemin@mines-ales.fr](mailto:herve.jacquemin@mines-ales.fr) – 06 28 40 42 82

*Dans le cadre du plan Vigipirate renforcé, les visites se feront sur réservation par groupe de 10 personnes chaque heure de l'après-midi entre 14h et 17h.*

L'exposition sera également présentée lors du workshop autour des rapports art et science du CNRS « Zone Art » accueilli par IMT Mines Alès les 11 et 12 décembre.

Ce projet est soutenu par la Région Occitanie dans le cadre des appels à projet 2023 « Diffusion de la culture scientifique ».