

# UN PRIX DÉCERNÉ À R.G.O. POUR SON ÉMISSION DE VULGARISATION DE LA SCIENCE

Animée par Antoine Fricard, doctorant à l'IMT Mines Alès, l'émission mensuelle diffusée sur la radio associative alésienne veut favoriser une meilleure compréhension par le grand public des recherches menées à l'école des Mines. Elle vient de remporter un prix récompensant son action.

« *Science sans conscience n'est que ruine de l'âme* ». Ce précepte issu de l'œuvre de Rabelais, datant du XVI<sup>e</sup> siècle, montre à quel point la maîtrise de l'Homme sur les nouveautés scientifiques demeure l'ultime garde-fou aux dérives dangereuses. Cependant, encore faut-il être capable de bien mesurer les contours des travaux scientifiques. L'émission Sur la route des doctorants des Mines d'Alès, diffusée sur la radio associative alésienne R.G.O. et animée par Antoine Fricard, lui-même doctorant en hydrosciences, fait partie de ces outils de vulgarisation de la science destinés à populariser la connaissance et la rendre accessible au plus grand nombre.

## Comprendre l'impact de la recherche sur notre vie quotidienne

Cette émission, créée le 1<sup>er</sup> janvier 2021, vient d'être récompensée par l'Agence universitaire de la Francophonie Europe de l'Ouest. Elle concourait dans la catégorie "transition écologique, climat, énergies, mobilité, ressources et environnement".

« *R.G.O est une radio qui laisse la parole aux acteurs qui font le territoire alésien et cévenol. Dans cette optique, la recherche menée à Alès a toute sa place et notamment les travaux de thèses de doctorants, dont les sujets fortement ancrés dans le tissu local ne manquent pas d'intéresser les auditeurs* », commente Antoine Fricard. Durant 30 minutes, chaque deuxième mercredi du mois à 9h30, et en podcast, un doctorant de l'IMT Mines Alès vient faire le tour du sujet de sa thèse en montrant de manière accessible et très synthétique l'impact de ses travaux sur notre vie quotidienne.

Cette volonté de vulgarisation des sciences prend une part importante dans la vie de l'IMT Mines Alès qui multiplie les initiatives en ce sens. Ainsi, avec les Journées de la Recherche, le concours "Ma thèse en 18 secondes" ou les fêtes de la science, l'école d'ingénieurs alésienne rend concrète son activité à la pointe des matières scientifiques.

## Radio Grille Ouverte

Retrouvez l'ensemble des émissions de la radio.

[radiogrilleouverte.com](http://radiogrilleouverte.com)