

FÊTE DE LA SCIENCE ET EURÉK'ALÈS, LES SCIENTIFIQUES PARTAGENT LEUR SAVOIR

Du 9 au 13 octobre, la 8^e édition de la Fête de la Science proposera une quarantaine d'animations pour tout savoir sur l'eau et sur l'archéologie. Le tout au Pôle culturel et scientifique de Rochebelle.

La science a son écrin et c'est au Pôle culturel de Rochebelle qu'elle l'a trouvé. D'ailleurs, le grand public ne s'y trompe pas puisque près de 50 000 personnes en franchissent le portail chaque année.

Aussi la fête de la science, qui se déroulera du 9 au 13 octobre, a beau jeu d'occuper les salles qui lui sont ouvertes pour le plus grand plaisir du maire d'Alès. Max Roustan, en présentant cette manifestation, rappelait que *« notre ville est une ville d'industrie et nous en sommes fiers. C'est par la science qu'existe l'industrie et grâce aux ateliers pédagogiques ouverts avec le soutien de nos partenaires, j'espère que les jeunes seront nombreux à trouver goût à la science »*.

L'eau et l'archéologie

Cette année, le thème national retenu est celui de l'eau. Ce thème sera donc décliné à travers ateliers et expositions notamment "L'eau dans le système solaire" préparée par l'Etoile Cévenole.

L'autre volet de cette semaine de la science est dédié à l'archéologie. Petits et grands pourront, dans un décor plus vrai que nature, s'emparer des instruments des archéologues, pour mieux comprendre l'importance de leurs découvertes. Tout sera mis à disposition pour se mettre dans la peau des archéologues, *« on ne peut pas préparer l'avenir sans bien connaître son passé »*, appuyait d'ailleurs Max Roustan.

La fête de la science sera accompagnée par l'exposition d'Eurék'Alès (du 5 octobre au 4 janvier, les mercredis et samedis de 15h à 18h et tous les après-midis des vacances scolaires), tournée cette année vers la chimie mais aussi les mathématiques tant ces deux matières sont intimement liées. Car sans les mathématiques, point de science. C'est pourquoi celles-ci ont trouvé leur place dans l'organigramme à travers une exposition mêlant habilement les jeux et les mathématiques.

La chimie et les mathématiques avec Eurék'Alès

De son côté, l'exposition "la chimie dans tous ses états" permettra de mieux comprendre la composition de la matière. Cette animation proposée par Eurék'Alès *« n'est possible qu'avec le soutien actif de 45 bénévoles qui imaginent et créent des ateliers »*, reconnaissait le président d'Eurék'Alès, Jean-Claude Duriez. Des passionnés que le président d'Alès Agglomération, Christophe Rivenq, a tenu à féliciter *« pour leur volonté de transmettre leur passion pour les sciences »* et en citant Benjamin Franklin, l'inventeur du paratonnerre, *"Tu me dis, j'oublie. Tu m'enseignes, je me souviens. Tu m'impliques, j'apprends"*.



Dans cet "océan de savoirs" comme l'indique la plaquette officielle de la fête de la science, vous pourrez profiter de toute une série d'animations et d'ateliers ouverts aux petits comme aux grands, entièrement gratuits.

Ajoutons que l'un des fleurons de la science à Alès, l'IMT Mines Alès, propose, du 7 au 12 octobre, son propre programme composé de 14 événements et notamment d'une conférence, le 9 octobre, à l'amphi Pasteur de l'école, sur le thème "Tous à l'eau", agrémentée par l'imagination de la compagnie du Capitaine (réservation obligatoire, tél. 04 66 78 50 31).

Plus d'infos

- Pôle culturel et scientifique, 155, faubourg de Rochebelle, Alès. tél. 04 66 56 42 30
- IMT Mines Alès. tél. 04 66 78 50 31 / imt-mines-ales.fr

[Programme complet](#)