

Manche

Fête de la Science. 26^e édition jusqu'au 15 octobre

La recherche à l'heure du numérique

QUOTIDIEN LA PRESSE DE LA MANCHE | lundi 9 octobre 2017

594 mots



A découvrir, la nouvelle scénographie de Ludiver.

Initiée par le ministère de l'Enseignement supérieur, de la recherche et de l'innovation, la Fête de la Science est la plus importante manifestation dédiée à la recherche et à l'innovation. La 26^e édition qui s'est ouverte samedi jusqu'au 15 octobre a pour thème la recherche à l'heure du numérique.

En Normandie, cet événement est pour la seconde année consécutive coordonné par Relais d'osciences et Science action, avec le soutien de l'État et de la Région Normandie. Cette année, plus de 310 opérations sont programmées dans 62 villes de Normandie (hors projets itinérants) grâce à la mobilisation toujours plus forte des établissements de recherche et d'enseignement supérieur, des associations culturelles, des entreprises et des territoires. La Fête de la Science est l'occasion de mettre en lumière le dynamisme de ce réseau régional.

Wow, Seti, Aten...

Événements phares de la Fête de la Science, les six villages des sciences ouvriront leurs portes au grand public et aux publics scolaires à Caen, Elbeuf, Évreux, Le Havre, Luc-sur-Mer et Rouen. Au total, près de 170 opérations y seront proposées. Espace culturel collaboratif dédié à la recherche et à l'innovation ouverte, Le Dôme proposera la seconde édition de son festival de l'innovation ouverte et de la recherche participative, une invitation lancée à tous, et notamment aux lycéens et étudiants, à venir expérimenter les futurs avec celles et ceux qui imaginent demain.

Les lieux cachés de la recherche normande se dévoileront également avec 10 portes ouvertes de laboratoires, dont le Centre de recherches archéologiques et historiques anciennes et médiévales (CRAHAM) et la plateforme d'imagerie biomédicale Cyceron, et 41 portes ouvertes d'entreprises dont Orange Labs et les artisans du Pôle Aten à Condé-sur-Vire. Pour la première fois, la Normandie prendra également part à l'opération « Option start-up » propulsée par Paris & Co. pour permettre aux collégiens et lycéens de découvrir les lieux (incubateurs, pépinières d'entreprises, tiers lieux, ateliers de fabrication numérique) et les métiers de l'innovation. Ce sera le cas notamment le 13 octobre à Granville Digital, rue Jean Monnet à 9 heures et 11 heures.

Une centaine d'opérations

Enfin, la Fête de la Science 2017 en Normandie, c'est également plus d'une centaine d'opérations au coeur du territoire comme, par exemple, la présentation de la nouvelle scénographie du planétarium Ludiver à Tonneville où sera proposé un exposé « à l'écoute des extraterrestres ». L'occasion de découvrir le programme SETI (Search for Extra-Terrestrial Intelligence, ou SETI que l'on peut traduire par « recherche d'une intelligence extraterrestre »), le message WOW (lié au passage d'une comète) et l'utilisation du numérique dans le programme SETI. À découvrir aussi les ateliers du Pavillon des énergies (Le Désert). À la maison du parc à Saint-Côme-du-Mont, il sera possible de découvrir la nouvelle exposition intitulée « Auprès de nos arbres » visible jusqu'au 17 décembre. Et au musée maritime de Tatihou est programmée une exposition sur la lumière froide, de la tribo- à la bioluminescence.

Les doctorants de l'Atelier du chercheur se déplaceront également dans les établissements scolaires de l'Académie de Caen pour échanger avec les collégiens et les lycéens.