

ÉRIC DOMINGUES, LABORATOIRE CORIA

- **Présentez-vous en quelques mots.**

Je suis enseignant-chercheur à l'université de Rouen Normandie, au département de physique pour l'enseignement et au laboratoire Coria pour la recherche.

- **Vous coordonnez l'événement national La Fête de la Science pour le campus du Madrillet de l'université de Rouen Normandie depuis plusieurs années maintenant. Pour quelles raisons participez-vous à La Fête de la Science et quelle importance revêt votre implication dans cet événement grand public ?**

La Fête de la Science est un événement national qui vient de fêter ses 30 ans cette année. Depuis 2016 je suis chargé de l'organisation du Village des Sciences de Rouen, qui a lieu dans les locaux de l'UFR Sciences et Techniques au Madrillet. J'ai accepté ce rôle de coordination car je crois profondément que ce type d'évènement contribue de façon très forte à renforcer les liens entre les hommes, les sciences et notre société. Mon rôle est d'accompagner les porteurs de projets pour proposer une offre attractive et variée à nos concitoyens, incluant toutes les sciences. Il s'agit également de tout mettre en œuvre pour que cette rencontre entre le public et les scientifiques autour des sciences ait lieu dans les meilleures conditions.

- **En quoi est-ce important que les universités s'emparent de cet événement ? Comment sensibiliser les jeunes à la science ?**

Les universités ont un rôle essentiel dans la diffusion de la culture scientifique et technique, tout comme les autres établissements d'enseignement supérieur et de recherche, ainsi que les associations chargées de promouvoir les sciences implantées sur notre territoire. Elles doivent pouvoir s'adresser à tous les citoyens, et chacun doit pouvoir saisir les enjeux, et être informé de la façon dont les sciences transforment nos vies. Cette culture scientifique est primordiale dans nos sociétés, encore plus à une époque où les désinformations circulent très vite, et il est absolument essentiel que les plus jeunes puissent y être sensibilisés. C'est dans ce sens que nous travaillons en lien avec les enseignants des établissements scolaires, afin d'assurer cet accès aux sciences pour tous les jeunes. Cette sensibilisation peut commencer par un émerveillement, des interrogations, et se poursuivre par des échanges permettant de partager, expliquer,

comprendre, en étant en lien direct avec des scientifiques et acteurs de la recherche.

Les porteurs de projets sont très impliqués pour fédérer tous les collègues et proposer des animations de très grande qualité sur le Village des Sciences de Rouen. J'aimerais que cet évènement soit mieux connu, que l'information soit plus largement diffusée pour que tous les publics puissent venir y participer.

- **Que diriez-vous à un jeune qui souhaite poursuivre ses études dans les domaines de la recherche ?**

Je lui dirais que nous avons tous un rôle à jouer pour préparer le monde de demain, qu'il y a un grand nombre de métiers liés à la recherche et qu'ils ont tous leur importance pour élaborer des nouvelles connaissances, les diffuser, et innover. Je lui dirais que l'université offre de nombreuses possibilités pour accéder aux domaines de la recherche, même si d'autres voies sont possibles. Et pour reprendre le thème national de cette 30ème édition de la Fête de la Science, je lui souhaiterais d'avoir la chance de pouvoir partager « l'émotion de la découverte » tout au long de ses études, de sa carrière et de sa vie.

Publié le : 2021-10-18 11:41:47