

## Universcience sera présent pour la première fois au salon Viva Technology du 16 au 18 mai 2019 !

**Du 16 au 18 mai 2019, Universcience participe au plus grand salon de l'innovation technologique et des start-ups en Europe.**

Regroupant le **Palais de la découverte** et la **Cité des sciences et de l'industrie**, **Universcience** a pour mission de faire aimer les sciences et de promouvoir la culture scientifique et technique. Grâce à ses relations privilégiées avec les organismes de recherche, start-up et les entreprises innovantes, Universcience présente au public, tout au long de l'année, le meilleur de la technologie à travers ses expositions et ses événements (Festivals Tête à tech et Noël de la Tech, Carrefour numérique<sup>2</sup>, Fab Lab et Living Lab, e-LAB Jeux Vidéo, exposition Robots, appels à projets Univertech...).

Universcience invite les professionnels et tout spécialement les porteurs de projets innovants à venir à sa rencontre sur le salon. Le grand public, passionné ou néophyte, ne sera en reste, avec de nombreuses **activités à découvrir sur le stand G47.**

**Universcience, la technologie pour tous.**

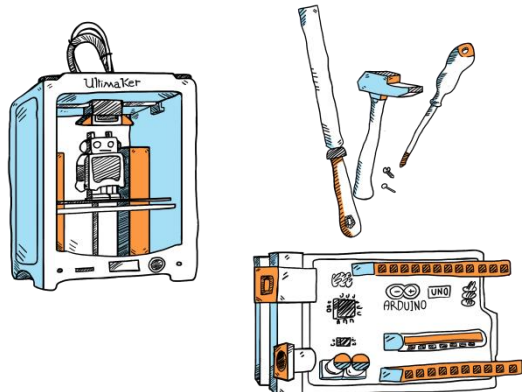


**Des émotions artificielles avec Pepper,  
le robot de SoftBank Robotics**

**Des émotions artificielles avec Pepper,  
le robot de SoftBank Robotics**

Pepper invite les visiteurs à mimer des expressions (peur, neutre, joie, surprise ou tristesse) et les décrypte. Cette interaction, réalisée avec le soutien de SoftBank Robotics (stand A40), est proposée dans la nouvelle exposition permanente Robots à la Cité des sciences et de l'industrie, dont le CNRS et INRIA sont partenaires.

*+ logo SoftBank Robotics*



## À la découverte de la robotique

Atelier en continu

Pour tous, dès 12 ans

Fabriquer un robot ? Pas si compliqué ! Mais il faut tout de même passer par quelques étapes : le penser, le dessiner, l'imprimer (en 3D), le monter et le programmer ! Pour découvrir quelques-unes de ces étapes et assister à la transformation d'un automate en robot.

## Un espace Fab Lab à l'école

Avec les médiateurs du [Carrefour numérique<sup>2</sup>](#) de la Cité des sciences et de l'industrie



Le projet « Fab Lab à l'école » a pour ambition de familiariser les enfants avec les techniques de fabrication numérique en mettant à disposition du monde scolaire les pratiques et les usages développés par les makers autour du faire soi-même et faire avec les autres.

Pendant les trois jours du salon, le visiteur peut créer, entre autres, un porte-clé, une figurine, un sticker... et découvrir ainsi les projets menés dans les écoles depuis la rentrée dernière.

**N'hésitez pas à nous contacter pour toute demande d'interview.**

**Informations pratiques :**

**Universcience : Stand G47**

**Adresse :** Paris Expo Porte de Versailles - 1 Place de la Porte de Versailles - 75015 Paris

**Metro ligne 12** - station Porte de Versailles

**Contact presse :**

**Laure-Anne Le Coat**

laure-anne.lecoat@universcience.fr

01 40 05 75 04