

Paris, le 6 octobre 2023

Jeux Olympiques 2024 : L'Efrei présente ses travaux de recherche lors de la Fête de la Science

L'Efrei, Grande Ecole d'Ingénieurs du numérique, organise le mercredi 11 octobre son édition de la Fête de la Science, manifestation populaire et gratuite qui célèbre les sciences, les techniques et les innovations sur l'ensemble du territoire. Le thème de cette édition 2023 est « Sport & Science », dans le cadre des Jeux Olympiques et Paralympiques de Paris 2024.

Un moment ouvert à tous, autour de démos et d'ateliers

La Fête de la Science aura lieu sur le campus de l'Efrei, 30-32 Av. de la République, à Villejuif. Les chercheurs, doctorants et étudiants de l'Efrei y **présenteront leurs sujets de recherche dans le cadre du programme Sciences 2024**, qui met les sciences du numérique au service de la performance des athlètes de haut niveau.

L'évènement aura lieu de 12h30 à 18h00, avec plusieurs activités pendant tout l'après-midi :

- **Village des sciences** : stands de présentation des sujets de recherche.
- **Ateliers interactifs** : comprendre les systèmes de localisation et les ondes électromagnétiques avec des jeux ludiques.
- **Conférences** sur le thème "Sport élite et numérique" (15 à 30 min).
- **Exposition photos** sur le thème du numérique.

La Fête de la Science est ouverte au grand public, et [les inscriptions sont possibles en suivant ce formulaire](#). Cet évènement se veut divertissant et ludique, et l'Efrei accueillera pour l'occasion une classe de collégiens.

Sciences 2024, quèsaco ?



Sciences 2024 est un programme en synergie avec les fédérations sportives et le Ministère des Sports, qui s'appuie sur **la recherche et l'innovation pour optimiser les performances des athlètes français aux JO 2024**. Les chercheurs, doctorants et étudiants de l'Efrei y participent, avec 14 autres établissements et laboratoires dont l'INSEP et Polytechnique.

À PROPOS DE L'EFREI

Grande Ecole du Numérique depuis 1936 et labélisée CTI, et leader indépendant et reconnu d'intérêt public par l'Etat (EESPIG), l'Efrei couvre tous les secteurs du numérique, de l'ingénierie au management. Depuis janvier 2022, l'Efrei a intégré Paris Panthéon-Assas Université en tant qu'établissement composante.

Installée à Paris ainsi qu'à Bordeaux, l'Efrei accueille 5 000 étudiants, technophiles et engagés dans la transformation numérique - mais également communicants, ouverts à l'international et formés au travail en équipe et management.

L'Efrei propose trois types de cursus :

- **Programmes Grande École d'Ingénieurs** (5 Prépas intégrées, 1 Cycle ingénieur, 14 Majeures de spécialisation couvrant tous les domaines du numérique),
- **Programmes Experts du Numérique** (BTS, Bachelors, Licences, Masters alliant des expertises techniques, marketing, communication digitale ou e-business),
- **E³ Efrei Executive Education**, programmes de formation continue dédiés aux particuliers et aux entreprises.

Forte d'un réseau de plus de 14 500 alumni actifs en France et à l'international, l'Efrei est en très bonne place dans les palmarès et les classements des DRH de grandes entreprises.

Site web Efrei : <http://www.efrei.fr>

Contacts presse :

Efrei : Caroline Bisson : caroline.bisson@efrei.fr / Benjamin Deniau : benjamin.deniau@efrei.fr