

Alerte presse
Paris, le 27 juin 2022

L'émission tech Le Hub by Efrei décode l'informatique quantique

Grande école du numérique et de la technologie, l'Efrei présente depuis bientôt deux ans sa propre émission de vulgarisation et de débat, **Le Hub**, diffusée en direct sur la plateforme de streaming Twitch et en replay sur YouTube.

Le Hub by Efrei, l'émission qui décrypte la tech

L'objectif de l'émission Le Hub est avant tout de comprendre et de discuter des nouvelles tendances de la technologie et du numérique. **Chaque émission examine donc un thème en particulier**, comme la cybersécurité, la médecine, les cryptomonnaies, la réalité virtuelle, augmentée et le metavers, le no-code...

Sous la forme d'un débat bienveillant mais dynamique, Le Hub fait se rencontrer **un expert issu du monde professionnel et un étudiant Efrei** investi dans une association ou un projet en rapport avec le sujet traité. Ils y partagent leurs points de vue, leurs idées sur l'actualité et les opportunités métiers, ainsi que leur vision des prochains enjeux de la tech et de l'informatique.

Les enjeux de l'informatique quantique

La prochaine et dernière émission de la saison aura lieu ce mardi 28 juin, et sera diffusée en live sur Twitch. Pour cet épisode, **Le Hub aborde un sujet complexe et d'une grande profondeur : l'informatique quantique.**



Les ordinateurs quantiques vont-ils bouleverser nos vies ? Sont-ils une réalité ? Un danger, ou une véritable opportunité ? Pour répondre à ces questions, l'animatrice et alumni Efrei Laure Guibora animera le débat entre **Pierre Jaeger – Systems Technical Director et Quantum Ambassador France IBM**, et **Louis Gailhac – étudiant en M2 Big Data & Machine Learning à l'Efrei.**

L'émission se veut participative, et les spectateurs peuvent donc échanger, intervenir et participer à des concours dans le chat. [L'émission sera diffusée sur la chaîne Twitch de l'Efrei le mardi 28 juin à partir de 18h.](#)

À PROPOS DE L'EFREI

Leader indépendant et reconnu d'intérêt public par l'Etat (EESPIG), l'Efrei couvre tous les secteurs du numérique, de l'ingénierie, de l'ingénierie au management. Grande Ecole du Numérique depuis 1936 et labélisée CTI, l'Efrei couvre tous les secteurs du numérique, de l'ingénierie et du 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 3 800 étudiants, technophiles et engagés dans la transformation numérique - mais également communicants, ouverts à l'international et formés au travail en équipe (& management).

L'Efrei propose trois types de cursus :

- Programmes Grande École d'Ingénieurs (5 Prépas intégrées, 1 Cycle ingénieur, 13 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 13 500 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

Shérazade El Houari : 06 43 54 97 02 - 01 85 08 98 59