

Communiqué de presse
Paris, le 18 octobre 2023

Parité & Numérique :

L'Efrei sensibilise les lycéennes avec la 2nde édition de Program'Her



L'Efrei, Grande Ecole du numérique, organise du 24 au 25 octobre 2023 deux jours de découverte du numérique gratuits pour un public de lycéennes sur son campus parisien. L'occasion pour ces jeunes filles d'avoir un aperçu de ces métiers d'avenir aux possibilités de carrières passionnantes, d'appréhender leurs aspects techniques, et d'échanger avec des intervenantes du monde professionnel.

Program'Her, deux jours pour découvrir le numérique

L'Efrei a organisé en février dernier la 1^{ère} édition de Program'Her, permettant ainsi à 45 lycéennes de découvrir le numérique et ses métiers, au travers d'interventions d'entreprises, de témoignages de parcours inspirants, et d'ateliers pratiques. Le succès connu par cette initiative a convaincu l'école de renouveler l'expérience **pour une seconde édition, et ce pendant les vacances de la Toussaint.**

Frédéric Meunier, directeur général de l'Efrei, explique : « *En tant que Grande Ecole du numérique, et alors que les femmes ne représentent que 27% des effectifs du secteur en 2023, la parité continue d'être un enjeu essentiel pour l'Efrei. Dans ce contexte, nous souhaitons stimuler la réflexion et créer des vocations dès le plus jeune âge, en montrant que les métiers du numérique sont techniquement accessibles à tous – et que ce sont surtout des métiers d'avenir passionnants.* »

La seconde édition de Program'Her aura lieu **du 24 au 25 octobre 2023 sur le campus parisien de l'Efrei (30-32 Av. de la République, 94800 Villejuif), et est ouverte à toutes les lycéennes** (et lycéens en fonction des places) souhaitant s'informer sur les carrières passionnantes possibles dans le secteur du numérique. Les inscriptions sont possibles sur la page dédiée : <https://www.efrei.fr/nous-rencontrer/program-her/>

Ateliers, témoignages, échanges : un programme concret

Cette nouvelle édition de Program'Her est organisée en partenariat avec deux entreprises de renom, **BNP Paribas**, première banque de l'Union européenne et acteur bancaire international majeur, et **Thalès**, leader mondial des hautes technologies. Ces deux journées proposent un programme rythmé de 10h à 16h, avec un ensemble d'activités variées.

Jour #1 – Journée Program'Her (24/10) :

- **Atelier découverte de la programmation** avec BNP Parisbas.
- Déjeuner avec les associations étudiantes Efrei.

Jour #2 – Journée Cyb'Her (25/10) :

- **Atelier découverte de la cybersécurité** avec Thalès.
- Déjeuner avec les associations technologiques Efrei.
- **Atelier cocréation à l'Innovation'Lab** Efrei (modélisation, impression 3D, découpeuse laser...).
- Système de marrainage, **présentation d'Efrei for Women** (groupe de travail sur la parité), et atelier coaching avec des alumni Efrei.

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.

Fort 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