



Paris, le 3 décembre 2019

## L'EPITA s'engage dans le projet Cyber Campus France

**Suite aux annonces faites le 28 novembre par Michel Van Den Berghe, Directeur général d'Orange Cyberdéfense, concernant la création d'un campus français dédié à la cybersécurité, l'EPITA s'engage avec une série d'actions dans le cadre de la formation initiale et formation professionnelle continue.**

### Un projet de grande envergure pour la cybersécurité en France

Le 23 juillet 2019, Michel Van Den Berghe, Directeur général d'Orange Cyberdéfense, est missionné par le Premier Ministre Edouard Philippe pour concevoir un projet de campus français dédié à la cybersécurité. À l'initiative du Président de la République, ce campus a pour objectif de rassembler les expertises et les ressources des principaux acteurs de la cybersécurité.

Le 28 novembre dernier, Michel Van Den Berghe organisait une matinée de réflexion et d'engagement avec la vingtaine d'organisations mobilisées pour soutenir ou participer à ce projet. Cette matinée a rassemblé plus de 150 participants, afin d'envisager collectivement la préfiguration de ce projet fédérateur, dans l'optique de la remise d'un rapport de mission au Premier ministre mi-décembre. Cédric O, Secrétaire d'Etat chargé du numérique, est venu saluer cette démarche stratégique pour les acteurs français.

**L'EPITA s'est engagée dès le début du projet, comme organisme de formation initial et professionnel en cybersécurité**, dans ce futur épiscentre français de l'écosystème de la cybersécurité. Il sera aussi constitué de grandes entreprises de la cyber dont Orange Cybersécurité, Thalès et Atos, des startups les plus innovantes, des acteurs publics et des grands utilisateurs.

### Création de nouvelles formations pour les multiples besoins des entreprises

Impliquée dans ce projet, l'EPITA prévoit d'entreprendre une série d'actions pour relever le défi de la formation de nouveaux talents.

L'EPITA s'engage à installer son centre de formation professionnelle continue dédié à la cybersécurité, SECURESPHERE by EPITA, au Cyber Campus. L'école prévoit aussi de créer un conseil de perfectionnement regroupant les acteurs présents sur le site, afin de construire de nouvelles formations en concordance avec leurs besoins :

- **Formation professionnelle continue** : concevoir un catalogue de formations courtes répondant aux entreprises de l'écosystème, également ouvertes aux entreprises externes ; en parallèle de l'offre de formations sur-mesure,

- **Formation initiale** : développer de nouveaux diplômés de type Bachelor en apprentissage, répondant également aux besoins les plus pressants du marché, dans les domaines tels que l'embarqué et la cybersécurité ou l'intelligence artificielle et la cybersécurité.

Ces nouvelles formations permettront d'accueillir de nouveaux profils d'étudiants. Les modalités seront affinées au cours de l'année 2020, avant l'ouverture du campus.

## La cybersécurité, expertise historique de l'EPITA

En 1989, l'EPITA diplôme ses premiers étudiants issus des deux premières Majeure SR devenue Système, Réseau et Sécurité (SRS) et Majeure IA devenue Intelligence Artificielle et Data Science (SCIA). En 1999, l'école crée son Laboratoire de Recherche en Sécurité & Système (LSE). Pour faire face aux demandes croissantes des entreprises françaises dans le domaine de la sécurité informatique, l'école crée en 2015 SECURESPHERE by EPITA, une offre de formation continue dédiée à la cybersécurité. L'ANSSI délivre le label SecNumEdu à l'EPITA en 2017 et SecNumEdu « Formation Continue » en 2018.

En 2012, le ministère de la Défense et la réserve citoyenne de cyberdéfense ont choisi l'EPITA, l'école d'ingénieurs en informatique, pour expérimenter un modèle de réserve cyber à vocation opérationnelle pour assister l'État et les armées en cas de crise majeure. En 2016, l'État-major des armées cyberdéfense annonce le lancement de la réserve de cyberdéfense, sous l'autorité du vice-amiral Arnaud Coustillière, lors de l'événement TIC & Géopolitique organisé par l'EPITA. En mars 2019, l'école officialise son engagement de longue date dans la lutte contre la cybercriminalité, en devenant partenaire de la Garde nationale.

Les étudiants de la Majeure Système, Réseau et Sécurité (SRS) se mobilisent à travers diverses actions de cybersécurité et cyberdéfense sur le plan national. Ils participent à l'exercice interarmées grandeur nature annuel DEFNET depuis 2012, ils conçoivent le Challenge Forensic chaque année avec le parrainage du Commandement de la Cyberdéfense du ministère des Armées, pour le Forum International de la Cybersécurité (FIC); et pour la 2<sup>e</sup> année ils rédigent le Livre Blanc « Cybersécurité & Innovations » en collaboration avec Les Assises de la Sécurité.

### Contacts médias

#### Florence Moreau

Directrice Communication EPITA & Concours Advance - 01 84 07 43 82 - [florence.moreau@epita.fr](mailto:florence.moreau@epita.fr)

#### Anaëlle Sacco

Responsable des relations presse EPITA - 01 84 07 43 76 - [anaelle.sacco@epita.fr](mailto:anaelle.sacco@epita.fr)

#### Géraldine Seuleusian

Responsable des relations médias IONIS - 01 44 54 33 15 - [geraldine.seuleusian@ionis-group.com](mailto:geraldine.seuleusian@ionis-group.com)

### À propos de l'EPITA

Créée il y a 35 ans, l'EPITA est l'école d'ingénieurs qui forme celles et ceux qui imaginent et créent le monde numérique de demain. Dans sa démarche d'innovation permanente, l'EPITA développe une approche pédagogique numérique inédite et associe avec excellence enseignement et recherche. L'EPITA apporte, par sa présence sur cinq grands campus en France, ses laboratoires et son startup studio, des réponses innovantes aux grands défis technologiques, industriels, économiques et sociaux. Avec ses 7700 diplômés présents dans plus de 2000 entreprises, l'EPITA offre des opportunités de carrière sans frontières.

[www.epita.fr](http://www.epita.fr)