



Paris, le 12 mars 2019

## **Le Diplôme d'Université « Mise en œuvre de la sécurité numérique » proposé en partenariat entre l'UTT et l'EPITA labellisé SecNumedu « Formation continue »**

Le **Diplôme d'Université « Mise en œuvre de la sécurité numérique »** est désormais labellisé SecNumedu FC par l'Agence nationale de la sécurité des systèmes d'information (**ANSSI**). Lors de sa dernière Commission de labellisation interne, l'**ANSSI** a décidé **d'octroyer la labellisation SecNumedu « Formation continue » au Diplôme d'Université « Mise en œuvre de la sécurité numérique »**, proposé depuis 2018 par l'Université de Technologie de Troyes (**UTT**) et l'École Pour l'Informatique et les Techniques Avancées (**EPITA**).

La labellisation SecNumedu « Formation continue » participe au recensement et à l'amélioration de la visibilité des formations continues dans le domaine de la sécurité du numérique. Cette labellisation atteste également de la conformité de la formation continue à la charte SecNumedu-FC.

Face à des techniques d'attaques de plus en plus sophistiquées et à un impératif de sécurité croissant au sein des entreprises, le Diplôme d'Université « Mise en œuvre de la sécurité numérique » permet aux acteurs de terrain (développeurs, administrateurs réseau, chefs de projets, etc.) de développer leurs compétences en sécurité numérique pour atteindre un niveau confirmé dans l'un des quatre domaines suivants :

- sécurité informatique dans la conception, le développement et la mise en production,
- sécurité des réseaux et des infrastructures,
- sécurité informatique appliquée à la gestion de projet,
- sécurité des systèmes industriels.

**Ce sont ces 4 spécialisations qui ont été labellisées SecNumedu « Formation continue »** et apparaissent désormais comme tel sur le site de l'**ANSSI**.

Pour cette formation professionnelle, l'**UTT** et **SECURESPHERE by EPITA**, ont fait le choix d'associer leurs compétences, afin de faire bénéficier les participants de leurs expertises complémentaires en matière de développement informatique, de sécurité des systèmes d'information et de cybersécurité.

Inscrit au Répertoire spécifique (ex-Inventaire) de France Compétences, le Diplôme d'Université « Mise en œuvre de la sécurité numérique » est de ce fait **éligible au CPF**, quelles que soient depuis le 1<sup>er</sup> janvier 2019 les branches dont relèvent les entreprises et leurs salariés, dans le cadre de la réforme de la formation professionnelle engagée par la Loi « Avenir professionnel » du 5 septembre 2018.

**La prochaine session interentreprises du Diplôme d'Université « Mise en œuvre de la sécurité numérique » ouvrira à l'automne.**

## **Contacts médias**

### **Florence Moreau**

Directrice Communication EPITA - 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)

### **Delphine Ferry**

Chargée de communication UTT - 03 25 71 58 83 - [delphine.ferry@utt.fr](mailto:delphine.ferry@utt.fr)

## **À propos de l'EPITA**

Créée il y a 33 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 accélérateur, des réponses innovantes aux grands défis technologiques, industriels, économiques et sociaux. Avec ses 7000 diplômés présents dans plus de 2000 entreprises, l'EPITA offre des opportunités de carrière sans frontières.

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

## **À propos de SECURESPHERE by EPITA**

Pour faire face aux demandes croissantes des entreprises dans le domaine de la sécurité informatique, l'EPITA a créé « SECURESPHERE by EPITA », une offre de formation continue dédiée à la cybersécurité. Cette offre transversale conçue pour les salariés, les cadres et les dirigeants des entreprises couvre aussi bien la sensibilisation que l'approfondissement technique, juridique et organisationnel. Les formations se déclinent en présentiel et en enseignement à distance grâce à la collaboration avec IONIS.

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

## **À propos de l'UTT**

Avec 3177 étudiants, l'Université de technologie de Troyes fait partie des dix plus importantes écoles d'ingénieurs françaises. L'UTT forme des ingénieurs en sept branches, des Masters en six parcours et des docteurs en trois spécialités. La politique de développement de l'UTT mise sur une recherche de haut niveau, axée sur la thématique transverse Science et Technologies pour la Maîtrise des Risques, et une stratégie internationale ambitieuse. L'UTT est membre de la Conférence des Directeurs des Écoles Françaises d'Ingénieur (CDEFI), de la Conférence des Grandes Écoles (CGE), et de la Conférence des Présidents d'Université (CPU). L'UTT fait partie du réseau des universités de technologie françaises, avec l'UTBM (Belfort-Montbéliard) et l'UTC (Compiègne) ainsi que l'UTSEUS, créée en 2005 sur leur modèle à Shanghai.

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