

**Devenez acteur de la sécurisation de votre environnement.**

## Présentation

La formation

### Devenez acteur de la sécurisation de votre environnement

Vous souhaitez acquérir une culture générale en cyber sécurité pour sécuriser votre environnement ? À l'issue de la formation, vous serez en mesure de mettre en pratique les outils de sécurisation et aurez une vision globale et pratique de l'enjeu cyber dans une activité.

### Objectifs pédagogiques

- Intégrer le risque cyber dans son utilisation quotidienne des outils informatiques
- Sécuriser son environnement et ses données
- Savoir communiquer en interne et externe en cas de crise

### Objectifs professionnels

- Sécuriser son environnement grâce à la bonne pratique numérique de ses collaborateurs
- Renforcer l'hygiène numérique de son entreprise afin d'éviter les conduites à risque
- Développer des compétences internes sur la gestion du risque et sa communication

Témoignages



*"Cette formation courte donne la possibilité d'appréhender les outils et de mettre en place les bonnes pratiques de la cybersécurité en entreprise. L'accent est placé sur la compréhension des enjeux et sur une vision dépassionnée des risques cyber, qui sont aujourd'hui l'affaire de tous !"*

Julien NOCETTI, Directeur de programme, Rennes School Of Business

*"Il ne fait aucun doute que le risque cyber est aujourd'hui omniprésent pour l'entreprise, quelle que soit sa taille. Cela s'explique par*

## Renseignements

### Contact

Reza ELGALAI  
[reza.elgalai@utt.fr](mailto:reza.elgalai@utt.fr)  
03 25 71 85 40

<https://candidature.utt.fr/>



*une hyper connectivité des individus et des systèmes : ordinateurs, smartphones, objets connectés. Or, il est courant d'affirmer que l'on a rien à cacher, à protéger ou à voler. Et quand bien même : cela n'arrive qu'aux autres.*

*Cependant, la plupart des cyberattaques proviennent des vulnérabilités des utilisateurs. Contrairement à la croyance générale c'est un sujet humain et non technique. On voit donc qu'il y a un problème de compréhension : il faut être capable de se débarrasser de la technicité du sujet, qui en fait un domaine réservé*

*aux spécialistes, et utiliser des « mots simples et explicites » pour entrer dans la logique métier.*

*Pour améliorer sa performance et pérenniser son activité, il devient alors nécessaire d'intégrer le risque cyber dans son activité."*

Reza ELGALAI - Responsable des Formations Courtes et Professionnelles  
Responsable de la Sécurité des Systèmes d'Information  
Université de Technologie de Troyes

## Programme

Le certificat "Intégrer le risque cyber dans son activité" compte 45 heures d'enseignement en présentiel, soit 5 jours de formation sur 2 mois (1/2 journée d'introduction et 4 jours ½ de spécialisation).

**La formation est dispensée à Paris dans les locaux "Rennes School Of Business" (9 rue d'Athènes - 75009 Paris), assurée par l'UTT et par RBS (50/50).**