

Descriptif :

Dans l'environnement actuel, qui évolue rapidement, l'intelligence artificielle joue un rôle de plus en plus important dans nos vies personnelles et professionnelles. L'IA peut vous aider à vous positionner sur le marché, mais il est nécessaire de veiller à ce que cela se fasse de manière responsable. Disposer d'un système de gestion de l'intelligence artificielle (SMIA) reconnu à l'échelle internationale vous permet d'améliorer les performances de votre organisation et d'acquérir un avantage concurrentiel lorsque vous utilisez l'IA.

Identifier la structure et les exigences d'un SMIA efficace et ce que cela signifie pour vous. Acquérir une compréhension approfondie de l'histoire et du développement de la norme ISO 42001:2023, des termes clés, des définitions et de la structure harmonisée de l'ISO. Vous apprendrez à interpréter et à appliquer les concepts et principes clés de la norme aux processus existants au sein de votre organisation.

Objectifs pédagogiques :

- Identifier les exigences clés et les avantages de la norme ISO 42001:2023
- Gérer vos exigences en matière de systèmes d'intelligence artificielle et favoriser l'amélioration continue
- Prendre des mesures pour s'assurer que l'AIMS est utilisé comme un ensemble de processus de base dans votre organisation
- Attirer et fidéliser les clients en répondant mieux à leurs besoins actuels et futurs

Compétences visées :

Suite à cette formation, vous serez en mesure de :

- Expliquer l'histoire et l'évolution de la norme ISO 42001
- Décrire ce qu'est un AIMS
- Identifier les avantages d'un AIMS
- Reconnaître les termes et les définitions utilisés
- Identifier les concepts clés, les principes et la structure
- Identifier les principales exigences de l'ISO 42001

Public visé :

Cette formation s'adresse à toute personne impliquée dans la mise en œuvre, l'audit, le maintien ou la supervision d'un SMIA selon l'ISO 42001



Prérequis :

Il n'y a pas de prérequis pour ce module de formation, cependant, il serait utile que les participants lisent la norme avant de participer au cours. Une compréhension de la norme ISO 22989, Concepts et terminologie de l'intelligence artificielle, serait bénéfique.

Moyens pédagogiques, techniques et d'encadrement :

Supports de cours comprenant les parties suivantes :

- Cours pré-enregistrés avec des vidéos et des exercices

Modalités d'évaluation

- Exercices pendant l'ensemble de la formation
- Un test en fin de formation pour évaluer les connaissances
- Un questionnaire de satisfaction

Qu'est-ce qui est inclus :

- Certificat de formation
- Certificat de réalisation/attestation

* Veuillez noter que cette formation est dispensée en langue anglaise et que la présence d'un formateur n'est pas prévue pour ce type de modules. En cas de souci ou de besoin de renseignement, veuillez contacter le **01 80 46 17 91** ou **training.france@bsigroup.com**

**Veuillez noter que votre accès à la plateforme sera actif pendant 12 mois, à partir de la date d'ouverture, et vous recevrez un email avec vos identifiants.

***Nos formations sont éligibles à la prise en charge par les opérateurs de compétences (OPCO), si vous souhaitez en bénéficier, merci de nous informer lors de votre inscription.

****Veuillez noter que, pour faire valider votre inscription, vous aurez jusqu'à 48h avant la date de début, pour la finaliser.

*****Si vous êtes en situation de handicap, veuillez nous contacter pour procéder à votre inscription : par email à **training.france@bsigroup.com** ou par téléphone au **01 80 46 17 91**.

