



**MANAGEMENT  
STRATÉGIQUE**

# Gouvernance des technologies de l'information et gouvernance des données

**CAMS91**

**MONTRÉAL**

**2 SEMAINES**

**OPTION 1 : 5 200 € <sup>(1)</sup> / OPTION 2 : 8 000 € <sup>(2)</sup>**

**du 07/09/2026 au 18/09/2026**

**Concernant les coûts :**

**(1) :** L'option 1 comprend les frais pédagogiques et les frais annexes, la fourniture d'un kit pédagogique incluant un ordinateur portable et/ou une tablette numérique, la pause-café, la participation aux frais de déjeuner, les activités culturelles et touristiques, les déplacements en région parisienne et les services organisation et logistique de l'équipe CIFOPE.

**(2) :** L'option 2 comprend, en plus de tous les éléments de l'option 1, l'hébergement et le petit déjeuner pendant toute la durée de la formation (7, 14 ou 21 nuits maximum). Les repas du soir et autres dépenses personnelles nécessaires ne sont pas pris en compte.

**CIFOPE**  
EXPERTISE ET FORMATION

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

## Gouvernance des technologies de l'information et gouvernance des données

### OBJECTIFS

- **Doter les participants des connaissances**, méthodes et outils nécessaires pour structurer la gouvernance des technologies de l'information et des données dans une logique de transformation numérique.
- **Comprendre les fondements**, enjeux et bénéfices de la gouvernance des systèmes d'information et de la gouvernance des données.
- **Identifier les rôles, responsabilités** et structures organisationnelles associées. Aligner les dispositifs de gouvernance avec la stratégie de l'organisation et ses priorités.
- **Mettre en place des cadres**, processus et indicateurs permettant d'assurer la performance, la maîtrise des risques et la création de valeur.
- **Intégrer les principes d'architecture d'entreprise** comme levier d'alignement et de cohérence des systèmes d'information.

### THÈME ET MODULES PÉDAGOGIQUES

#### 1<sup>er</sup> module : Gouvernance des technologies de l'information

- Comprendre les fondements et principes de la gouvernance des TI. Identifier les rôles, responsabilités et structures organisationnelles. Aligner la gouvernance des TI avec la stratégie de l'organisation. Mettre en place des processus de pilotage, des indicateurs de performance et des référentiels. Intégrer l'architecture d'entreprise comme levier de structuration, de transformation et d'alignement des systèmes d'information.

#### 2<sup>e</sup> module : Gouvernance des données

- Définir la gouvernance des données et ses enjeux stratégiques. Identifier les principes directeurs, cadres réglementaires et bonnes pratiques. Structurer les rôles, responsabilités et processus de gestion des données. Mettre en place des dispositifs de contrôle, de gestion des risques et d'amélioration continue. Développer une culture data et accompagner le changement.

### POUR QUI ?

Cadres des administrations publiques, responsables des systèmes d'information, responsables de la transformation digitale, responsables des données, architectes d'entreprise, chefs de projets et décideurs impliqués dans la modernisation des organisations et la gouvernance des ressources numériques.

### POURQUOI CHOISIR CETTE FORMATION ?

**Cette formation permet de structurer une approche intégrée de la gouvernance des technologies, des données et de l'architecture d'entreprise au service de la performance et de la transformation des organisations.**

Elle offre une articulation claire entre stratégie, gouvernance et mise en œuvre opérationnelle. Les participants acquièrent des outils directement mobilisables pour piloter les systèmes d'information, valoriser les données et aligner les projets de transformation avec les objectifs organisationnels. La pédagogie repose sur des apports méthodologiques, des études de cas et des mises en situation favorisant l'appropriation des concepts.