

Intelligence artificielle en finance et comptabilité – Expert

08.30 - 09.00

Accueil avec café et croissants

Matin

Module 1 – Pourquoi l'IA?

- Panorama des technologies et tendances actuelles dans la finance et la comptabilité
- Cas d'usage concrets en Suisse : automatisation, prévisions, détection d'anomalies
- Mesurer le retour sur investissement (ROI) d'un projet IA
- Identification des opportunités d'application selon la taille et la maturité de l'entreprise

Pause

Module 2 – Adoption avancée et automatisation comptable

- Atelier pratique : prompt engineering appliqué à la comptabilité
- Automatisation de tâches comptables avec ChatGPT, Copilot ou outils no-code
- Découverte d'outils spécialisés pour la saisie automatique et la validation d'écritures
- Étude de cas : gains de productivité et fiabilisation des processus

12.00 - 13.00

Repas

Après-midi

Module 3 – Architecte de processus IA

- Conception de flux automatisés pour les fonctions financières
- Génération automatisée de rapports de gestion, PV d'assemblées générales ou de séances de direction
- Intégration des outils IA dans les logiciels comptables et ERP existants
- Exemples de scénarios concrets : reporting, contrôle interne, conformité

Pause

Module 4 – Gouvernance & conformité

- Élaboration d'une checklist d'audit IA pour les services financiers
- Cadre légal suisse et exigences de conformité (LPD, RGPD, responsabilités des organes)
- Prévention des biais et questions éthiques dans l'utilisation des données financières
- Bonnes pratiques pour instaurer une gouvernance IA durable

Clôture & plan d'action personnalisé

- Élaboration de votre feuille de route IA pour la finance et la comptabilité
- Échanges d'expériences et réponses aux questions
- Remise des ressources pratiques et supports

16.30

fin du séminaire

L'organisateur se réserve le droit de modifier le programme en cas de nécessité.