

Master of Business Administration FINTECH & STRATÉGIES FINANCIÈRES

TITRE RNCP DE NIVEAU 7 RECONNNU PAR L'ÉTAT
“EXPERT EN MANAGEMENT DES SYSTÈMES D'INFORMATION”

⟨ BOOSTEZ VOTRE CARRIÈRE EN FINANCE / ⟩

La croissance annuelle prévue dans le secteur des Fintech est de plus de 20 % dans les années à venir, avec la digitalisation et la technologie comme moteurs de cette croissance exponentielle.

Les experts en technologies financières modernes, telles que l'analyse de données, l'intelligence artificielle et les stratégies financières, seront les grands gagnants de cette révolution technologique, en optimisant les stratégies commerciales et les opérations financières.

La maîtrise de ces technologies est donc un atout majeur pour qui souhaite s'imposer dans ce secteur.

⟨ POUR QUELS MÉTIERS ? / ⟩

- Analyste de données financières
- Conseiller en stratégies financières
- Manager de projet digital / projet web
- Project Management Officer
- Chief Technology Officer / Directeur de l'Innovation
- Chde la Transformation Digitale

PROGRAMME EXPERTISE

- Projets évolutifs liés à l'objectif professionnel de chacun
- Data Analyse / UX-UI Design, Web
- Certifications professionnelles Google et Microsoft

ADMISSIONS

Titulaire d'un titre de niveau Bac +3 toutes filières ou 180 crédits ECTS.

Entretien de motivation au préalable assorti d'un test de réflexion logique à valider

⟨ RYTHME D'ALTERNANCE / ⟩

Rentrée classique : octobre

Rentrée décalée : février

2 semaines à l'école

4 à 6 semaines en entreprise

TRONC COMMUN DE 4E ANNÉE

- > Data & Business Intelligence
- > Économie de l'innovation
- > Chatbot, IA & ML
- > Gestion de projets Agile et Lean
- > Product Management
- > Negotiating in a Digitalised Era
- > Leadership Management
- > Marketing de l'innovation
- > Change Management
- > Business Model
- > Finance d'entreprise
- > Marketing & Communication digitale

TRONC COMMUN DE 5E ANNÉE

- > Conseil en transformation digitale
- > Piloter la performance
- > Sustainable Business Models Innovation
- > Gestion de projet durable
- > Inclusion par et pour le numérique
- > Data Science & Analytics
- > Management stratégique
- > Finance pour manager
- > Growth Hacking
- > Propriété intellectuelle

< EXPERTISE FINTECH & STRATÉGIES FINANCIÈRES />

- > Corporate finance
- > Comptabilité avancée et stratégie financière
- > Analyse de données financières
- > Introduction à la Fintech
- > Technologies & Innovations financières
- > Technologie Blockchain en finance
- > Droit et Réglementation financière
- > Big data, IoT & Intelligence artificielle
- > Introduction aux cryptomonnaies & portefeuilles
- > Nouveaux Business Models - Fintech & Assurtech
- > Finance durable
- > FinTech Project

EXPERTISES TECH

- > Bases de données et Protection des données
- > Data Science & Cybersécurité
- > Cryptologie et codage
- > Web (HTML, CSS, JavaScript)
- > Hébergement & Sécurité

CERTIFICATIONS PROFESSIONNELLES

- > Microsoft Security, Compliance, and Identity
- > Google Associate Cloud Engineer
- > Google Data Analyst