

SIFAC - Conventions

Finances

Pourquoi choisir cette formation ?

- ✓ Modéliser une convention dans sifac
- ✓ Faire toutes les étapes liées à la vie d'une convention
- ✓ Consulter et assurer le suivi des conventions

Programme

- Les opérations modélisées par les OTP & eOTP
- + Création de l'OTP et eOTP - Focus sur les nouveautés GBCP
- + Création des Jalons de l'eOTP

- Budgétisation d'une opération
- + Adresse budgétaire
- + Création du PFI – types de PFI – regroupements
- + Programmation et reprogrammation budgétaire pluriannuelle

- Création de la commande convention

- Exécution d'une opération en recettes et dépenses
- + Exécution en Recettes : Facturation client et impacts budgétaires
- + Exécution en Dépenses : Commande d'achat et impacts budgétaires
- + Statuts utilisateurs et fin de vie d'une convention

- Contrôle du disponible budgétaire
- Consultations et restitutions
- Clôture annuelle, écriture comptable
- Reports budgétaires

Inscriptions ouvertes
(Jusqu'au 20/03/2025)



DATES

Du 26/03/2025 - 09:30 au
28/03/2025 - 17:30



LIEU

Ecole Nationale Supérieure
D'architecture Paris-Val-de-Seine
3/15 quai Panhard et Levassor
75013 PARIS

900
€HT



3 JOUR(S)



S'inscrire à la formation



Contactez l'organisateur

Pré-requis

- Avoir lu le manuel utilisateur sur les référentiels disponible sur l'espace SIFAC (demande d'accès à faire auprès du correspondant fonctionnel SIFAC de son établissement)
- Il est souhaitable d'avoir suivi la formation : « L'environnement juridique et financier du métier de gestionnaire financier »

Public concerné

- Responsables de composante ou d'unité
- Gestionnaires des conventions et des contrats de recherche / financier(e)s
- Responsables des affaires financières
- Directeurs – directrices des affaires financières et adjoint(e)s

Divers

- Cursus ordonnateur
- Démonstrations et exercices sur base école

Intervenant(e)s

- Directeurs – directrices des affaires financières et adjoint(e)s
- Responsables des affaires financières
- Responsables de composante ou d'unité
- Expert(e)s f fonctionnel(le)s

