

- **Public** Les programmeurs qui souhaitent relever des défis, tant sur le plan de la programmation Python que du travail en équipe collaborative Agile.
- **Durée** 5 jours - 35 heures
- **Pré-requis** Être programmeur Python avec un minimum d'expérience et idéalement connaître les bases des méthode de conduite de projet Agile et plus spécifiquement SCRUM. À noter : il ne s'agit pas d'une formation au langage Python, ni au framework Django, ni à l'algorithmique, ni aux bases de données mais bien d'une mise en situation de développement de projet Agile !
- **Objectifs** intégrer n'importe quelle équipe de développement Agile et de réaliser une application en Python (Django).
- **Méthodes pédagogiques** Pour bien préparer la formation, le stagiaire remplit une évaluation de positionnement et fixe ses objectifs à travers un questionnaire. La formation est délivrée en présentiel ou distanciel (e-learning, classe virtuelle, présentiel et à distance). Le formateur alterne entre méthodes démonstratives, interrogatives et actives (via des travaux pratiques et/ou des mises en situation). La validation des acquis peut se faire via des études de cas, des quiz et/ou une certification. Cette formation est animée par un consultant-formateur dont les compétences techniques, professionnelles et pédagogiques ont été validées par des diplômes et/ou testées et approuvées par l'éditeur et/ou par Audit Conseil Formation.
- **Moyens techniques** 1 poste de travail complet par personne
De nombreux exercices d'application
Mise en place d'ateliers pratiques
Remise d'un support de cours
Passage de certification(s) dans le cadre du CPF
Remise d'une attestation de stage
- **Modalité d'évaluation des acquis** Evaluation des besoins et objectifs en pré et post formation
Evaluation technique des connaissances en pré et post formation
Evaluation générale du stage
- **Délai d'accès** L'inscription à cette formation est possible jusqu'à 5 jours ouvrés avant le début de la session
- **Accessibilité handicapés** Au centre d'affaires ELITE partenaire d'ACF à 20 m. Guide d'accessibilité à l'accueil.

VOTRE DÉFI

- Développez une application complète en Python (et Django si souhaité) et en équipe en utilisant la méthode de gestion de projets Agile SCRUM.

POUR CE FAIRE :

- vous faites partie d'une équipe de 4 à 6 développeurs, vous avez 4 à 5 sprints pour réaliser une application correspondant aux besoins exprimés, vous pouvez, à tour de rôle, incarner le rôle de Product Owner ou de Scrum Master, votre équipe doit rédiger les user stories, en effectuer le découpage, construire les backlogs (produit et sprint), préparer les sprints, rédiger les définitions de « Prêt » et de « Terminé », gérer les sprints (stand-up meeting, Scrum board, burndown chart), effectuer les revues et les rétrospectives appropriées, et bien sûr programmer et livrer un produit opérationnel en utilisant tout votre savoir en Python et en déchainant toute la puissance collaborative de votre équipe, à la fin, vous présentez en équipe les livrables finaux à un auditoire.

NOUS CONTACTER

Siège social

16, ALLÉE FRANÇOIS VILLON
38130 ÉCHIROLLES

Téléphone

04 76 23 20 50 - 06 81 73 19 35

Suivez-nous sur les réseaux sociaux, rejoignez la communauté !



ACF Audit Conseil Formation



@ACF_Formation

Dernière mise à jour : 15/04/2026

PROFIL Formateur : Les formateurs sont recrutés selon plusieurs critères :
Expérience, pédagogie, dynamisme et prévoyance.