

Objectif

Définir les besoins du projet en interagissant avec toutes les parties prenantes du projet afin d'obtenir un cahier des charges fonctionnel exprimant clairement, précisément et exhaustivement les besoins des clients Rédiger l'étude d'opportunité et les spécifications en synthétisant l'ensemble des besoins exprimés par le client et en tenant compte des contraintes et attributs de qualité nécessaires au bon fonctionnement de la solution Réaliser des maquettes afin de valider la faisabilité de briques fonctionnelles de la solution Définir une solution de services et ses évolutions, adaptées à l'infrastructure cible dans le respect des critères de qualité de service et des coûts exigés par l'entreprise, et s'intégrant dans les solutions de services déjà existantes Formaliser et rédiger un document d'architecture de services répondant au besoin émis en tenant compte aussi bien de l'environnement technique que de l'environnement opérationnel Évaluer les impacts des flux de données d'une architecture cible en termes de dimensionnement réseau et de sécurité Piloter un intégrateur externe afin de garantir la mise en oeuvre de briques logicielles en tenant compte des contraintes de l'infrastructure existante Identifier les demandes des clients pour évaluer leur faisabilité et identifier les outils les plus adaptés à leur réponse Tester les solutions mises en oeuvre pour vérifier l'adéquation de leur fonctionnement par rapport aux besoins exprimés et le respect des attributs de qualités Concevoir, implémenter et améliorer les solutions de sécurité afin d'atteindre le niveau de sécurité requis sur l'ensemble du système d'information en adéquation avec la politique de sécurité établie Tester et éprouver l'ensemble des services fournis par le système d'information afin de s'assurer de l'efficacité des solutions de sécurité mises en place Sensibiliser et former les personnels de l'entreprise aux normes de sécurité choisies ainsi qu'aux bonnes pratiques afin de s'assurer que l'ensemble de la politique de sécurité est comprise, respectée et mise en oeuvre Analyser les problèmes remontés par les utilisateurs (hotline) sur les services fournis afin de les aider en cas de panne ou de difficultés Concevoir et configurer les outils de remontée d'informations sur les résolutions d'incidents, permettant d'améliorer leur taux de résolution tout en tenant compte des priorités de ceux-ci Concevoir et réaliser les formations des utilisateurs afin de leur permettre de tirer profit des infrastructures et des outils mis à leur disposition Maintenir, tout au long des projets, un niveau optimal de compréhension et de bonnes relations entre les parties prenantes (directions métiers, directions informatiques études et exploitation, ...) leur permettant de tenir efficacement leur rôle Organiser efficacement la réalisation de l'ouvrage, objet du p [Replier](#)

- [Dates & lieux \(1\)](#)
- [Contenus](#)
- [Organisation](#)
- [Carte](#)


• Villeurbanne - Du 01/01/2019 au 17/03/2021

- 111/113 rue du 1er mars 1943 - 69100 Villeurbanne
- [AFIP](#) -
- Contact :

Public et financement

Financement	Effectif	Recrutement
OPCA	--	Ouvert

Public : Public sans emploi

Trouvez un logement pour votre formation / stage sur le site partenaire :  ma formation. mon logement

Objectif Général

Certification

Validation de la formation

[Expert\(e\) en ingénierie des systèmes et réseaux](#)

Niveau de sortie : Niveau I : Master et supérieur

Expert(e) en ingénierie des systèmes et réseaux

Métiers préparés

Administrateur/trice de base de données

Administrateur/trice de réseau

Architecte réseau

Expert/e en sécurité informatique

Ingénieur/e système

Modalités pédagogiques

Rythme de formation :

-

En alternance

Modalité d'enseignement : formation entièrement présentielle

Durées et rythmes

Durée individualisée en fonction en fonction des prérequis du candidat.

Admission

Niveau d'entrée :

sans niveau spécifique

Recrutement :

Cette formation est accessible à /n - des personnes ayant un niveau Bac+2/3 en systèmes et réseaux informatique et/ou une expérience significative dans ce domaine;/n Qualités du candidat attendues :/n - Capacité d'adaptation à des situations de travail variées, méthode, capacités d'abstraction, facilités d'écoute, qualités relationnelles,/n - Une pratique de l'anglais à l'écrit et à l'oral est souhaitable/n /n

Organisme responsable

AFIP

111/113 rue du premier mars 1943
BP 71062
69100 Villeurbanne

Mail : centre.afip@afip-formations.com

Site web : <https://afip-formations.com/>

Mise à jour : 26/09/2019
