

POLARION ALM - ADMIN

Réalisable en présentiel ou à distance (FOAD)

| Type | Référence | Durée | Tarif HT |
|-------|--------------|----------------|----------|
| INTRA | 2.01.04.0002 | 2 jours (14 h) | 3600 €* |

* forfait pour 6 pers max

DESCRIPTIF DE LA FORMATION

Cette formation guide l'utilisateur à travers l'interface du logiciel pour l'appréhension de ses principes fondamentaux. Les aspects de création et de gestion des données dans le référentiel seront abordés pour assurer la compréhension et la maîtrise des processus d'ingénierie définis avec Polarion. Pour finir, nous traiterons des mécanismes de configuration visant à adapter l'utilisation au besoin et au contexte de l'entreprise.

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

À l'issue de la formation, l'apprenant sera capable de :

- ▶ Assimiler les fondamentaux du logiciel
- ▶ Maîtriser l'interface du logiciel
- ▶ Configurer un projet et administrer l'outil
- ▶ Comprendre les mécanismes de configuration avancée
- ▶ Maintenir le logiciel et gérer ses versions

PROGRAMME

- ▶ **Concepts fondamentaux**
Compréhension des Work Items, Live Reports et Live Docs
Prise en main de l'interface
- ▶ **Gestion des exigences**
Création et gestion des exigences
Exploitation des Live Docs
- ▶ **Gestion des campagnes de tests**
Création de test runs
Définition du périmètre de test
Lancement de tests manuels et automatiques
- ▶ **Rapports & Suivi**
Création d'un rapport et utilisation des widgets
Configuration de pages personnelles
- ▶ **Administration d'un projet**
Configuration du modèle de données
Cadrage des fonctions d'assistance au test
Gestion du droit des utilisateurs
Configuration des courriels
- ▶ **Configuration avancée**
Développement de fonctions personnalisées
Création de rapport avec une interface utilisateur
Utilisation du langage Velocity
Parcours de l'API
Exécution de programmes cycliques

INFORMATIONS UTILES

Public concerné

Ce stage s'adresse à l'ingénieur système ou logiciel, au chef de projet, au responsable qualité, au testeur et à l'analyste fonctionnel.

Prérequis

Connaissances de base sur l'ingénierie des exigences et sur les activités d'ingénierie du cycle de vie du logiciel.

Moyens pédagogiques, techniques et d'encadrement

Un support de cours est remis à chaque apprenant. Également un projet résultat est fournis pour être exploité par les stagiaires. Le déroulé pédagogique de la session liste les méthodes retenues.

Modalités de suivi du stagiaire

Questionnaire d'entrée, quiz de milieu de formation, questionnaire de sortie et un questionnaire de satisfaction.

Délai d'accès

Groupe constitué en fonction de la demande, maximum 4 semaines avant le début de la session.

Accueil situation de handicap

Notre offre de formation est accessible à tous. En cas de situation de handicap nécessitant un aménagement particulier, vous pouvez joindre notre

Correspondant Handicap au :

Tél : 05 61 30 69 00 Email : formation@isit.fr

Plusieurs formats de formations possibles, veuillez nous contacter.