

Installer, configurer, administrer et concevoir un portail Liferay

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Type de formation : Formation continue

Éligible au CPF : Non

Domaine : Développement

Action collective : Non

Filière : Java JEE

Rubrique : Portail/ECM Open Source : Liferay - Alfresco

Code de formation : O-LIF

€ Tarifs

Prix public : 1600 €

Tarif & financement :

Nous vous accompagnons pour trouver la meilleure solution de financement parmi les suivantes :

Le plan de développement des compétences de votre entreprise : rapprochez-vous de votre service RH.

Le dispositif FNE-Formation.

L'OPCO (opérateurs de compétences) de votre entreprise.

France Travail: sous réserve de l'acceptation de votre dossier par votre conseiller Pôle Emploi.

CPF -MonCompteFormation

Contactez nous pour plus d'information : contact@aston-institut.com

PRÉSENTATION

Objectifs & compétences

Comprendre l'architecture de Liferay et le fonctionnement des portlets, leurs contraintes de développement Installer, configurer et administrer un portail Liferay

Concevoir un site Liferay : publication de contenu, développements avec le plug-in SDK et l'environnement EXT Exploiter le potentiel graphique et ergonomique : thèmes, dispositions, drag'n'drop

Public visé

Architecte technique Équipe projet

Pré-requis

Bases de développement Java. Connaissance de base de HTML.

📍 Lieux & Horaires

Durée : 21 heures

Délai d'accès :

Jusqu'à 8 jours avant le début de la formation

PROGRAMME

Module 1 : INTRODUCTION À LIFERAY

L'historique de la création de Liferay, son orientation générale.

Importance des standards et comment

Liferay les utilise pour être multi serveur d'application et multi bases de données.

Module 2 : LES BASES DES PORTAUX ET PORTLETS

Les portlets

- Principes de base, fonctionnement de ces « mini webapp ».

- La norme JSR-168 : ce qu'elle contient, ce qu'elle laisse non normalisé.

- Cycle de vie d'un portlet.

- Évolution : la norme JSR-286. Le conteneur de portlet

- Son rôle dans la gestion des portlets.

- La gestion de l'authentification et de l'habilitation.

Liferay : installation et première approche

- Installation : choisir un serveur d'application pour Liferay.

- Configuration de la base de données utilisée par Liferay.

- Comment changer de plate-forme ?

- Les portlets de base.

Le Journal et la gestion de documents

- Utiliser les fonctionnalités de gestion de contenu pour publier des articles.

- Structurer un répertoire de documents.

L'environnement d'extension (EXT) de Liferay

- Pourquoi un environnement spécifique de développement ?

- Étendre les possibilités de Liferay.

- Utiliser. ANT pour le développement et le packaging de Liferay. LE

Module 3 : DÉVELOPPEMENT DE PORTLETS POUR LIFERAY

Choisir le framework de présentation

📅 Prochaines sessions

Consultez-nous pour les prochaines sessions.

- Struts, JSF (RI, MyFaces, IceFaces ...), Tapestry ...

Pour quel type de développement ?

- La cohabitation de plusieurs frameworks dans une instance de Liferay.

- Limitations à prendre en compte.

Utiliser les outils de développement de Liferay

- Le service builder, pour générer les services élémentaires et les structures contenant la logique métier.

- L'intégration dans Eclipse.

- Accélérer le développement en utilisant le déploiement rapide sous Tomcat.

Intégrer les fonctionnalités avancées de Liferay

- Accéder à l'API de Liferay.

- Savoir ne pas aller trop loin, préparer les migrations de versions.

Administration de Liferay

- Communautés, users, entreprise ...

Quelle décomposition ?

- Affectation de droits, gestion des utilisateurs.

- L'intégration SSO (CAS, LDAP ...).

- L'hébergement de plusieurs portails et plusieurs entreprises dans une instance.

- La performance et le clustering de Liferay.

Personnalisation de Liferay

- Thèmes graphiques, disposition et personnalisation.

- Créer un thème, le déployer à chaud.

- Disposition (layout) : en ajouter et déployer.

- La visualisation d'un portail sur des appareils mobiles.

- La composition d'une page par l'utilisateur final : à quoi a-t-il droit ?

Module 4 : BONNES PRATIQUES

Synthèse des bonnes pratiques d'architecture, d'administration et de personnalisation de Liferay.

MODALITÉS**Modalités**

Jusqu'à 8 jours avant le début de la formation, sous condition d'un dossier d'inscription complet

Méthode

Fin de formation : entretien individuel.

Satisfaction des participants : questionnaire de satisfaction réalisé en fin de formation.

Assiduité : certificat de réalisation.

Validations des acquis : grille d'évaluation des acquis établie par le formateur en fin de formation.