

Spring MVC

Développer une application avec Spring MVC

Détails

- Code : JF-SMVC
- Durée : 2 jours (14 heures)

- Public
- Développeurs

Pré-requis

- Avoir suivi le stage Java : les bases et avoir mis en pratique les concepts
- Posséder une connaissance de Spring

Objectifs

- Développer une application web Java EE avec Spring MVC

Programme

Framework Web Spring MVC

- MVC/MVC2 : rappels
- Le modèle
- Les contrôleurs
- Le HandlerMapping
- Les vues
- Les ViewResolver
- La validation
- La gestion des formulaires
- La nouvelle orientation REST
- Rappels URI / URL
- Rappels HTTP : verbes, entêtes, contentType, ...
- Ressources vs API
- Stateless vs Session
- Le Graal HATEOAS
- Présentation de Spring WebFlow
- Intégration avec les autres frameworks Web : Struts, JSF

Modalité

- Stage pratique en présentiel
- Stage pratique en distanciel
- Nombre de stagiaires minimum : 4
- Nombre de stagiaires maximum : 10

Méthodes pédagogiques

- Exposés
- Cas pratiques
- Echanges d'expérience

Profil des intervenants

- Toutes nos formations sont animées par des consultants-formateurs expérimentés et reconnus par leurs pairs.

Modalités d'évaluation

- Evaluation des acquis de la formation par le biais de cas pratiques et/ou mises en situation.
- Attestation de formation remise à chaque participant.

Démarche qualité

- Questionnaire d'évaluation de satisfaction à chaud complété par chaque participant à l'issue de la formation.

Moyens pédagogiques

- Salle équipée de PC (1 poste par stagiaire), vidéo-projecteur.
- Espace de pause.

Dernière mise à jour le 10/04/2020