# **Hibernate**



# Déroulé du cours

0 811 261 732 Service 0,06 €/min

**REF: HX5827** 

#### **Prérequis**

Connaissances de base en Java et en programmation orientée objet. Des connaissances préalables en SQL et en bases de données seront utiles.

### Durée 14h

#### **Profil Animateur**

Ingénieur études et développement.

#### Accessibilité

Au cours de l'entretien préalable à la formation, nous aborderons la question de l'accessibilité pour les personnes en situation de handicap. Nous nous engageons à faire tout notre possible pour adapter les modalités de la formation en fonction des besoins spécifiques de chaque stagiaire, que ce soit en termes de lieu, de durée, de déroulement ou de supports pédagogiques. Nous sommes déterminés à garantir une expérience de formation inclusive et accessible pour tous.

#### **Tarifs**

Tarif centre : à partir de 900 € HT

Tarif sur site : à partir de 2600 € HT

Tarif visio : à partir de 1200 € HT

Les prix peuvent varier, pour plus de détails, nous vous recommandons de vous rapprocher de l'équipe commerciale.

#### Public visé

Développeurs Java ayant une expérience minimale en développement d'applications.

# Objectifs de la formation

Apprendre à utiliser Hibernate pour gérer les interactions entre les applications Java et les bases de données relationnelles.

# **Programme**

- Introduction à Hibernate: présentation des concepts de base de Hibernate, des avantages qu'il offre par rapport à d'autres frameworks de persistance de données, ainsi que des différents composants de Hibernate.
- Configuration de Hibernate et création de sessions: apprendre à configurer
  Hibernate pour se connecter à une base de données, ainsi qu'à créer des sessions pour interagir avec cette base de données.
- Modélisation des données et mapping des objets Java aux tables de la base de données: apprendre à modéliser les données en utilisant les annotations de Hibernate pour mapper les objets Java aux tables de la base de données.
- Requêtes et recherches avec Hibernate: apprendre à utiliser les différentes fonctionnalités de Hibernate pour effectuer des requêtes et des recherches sur la base de données.
- Gestion des transactions et des erreurs: apprendre à gérer les transactions et les erreurs dans les applications utilisant Hibernate.
- Optimisation des performances avec Hibernate: apprendre à optimiser les performances des applications utilisant Hibernate en utilisant les différentes fonctionnalités de cache et d'optimisation de requêtes.

www.jetrouvemaformation.com

Version 11 (18/04/2023) Page 1/2

# Modalités, lieux, moyens techniques, pédagogiques, et d'encadrement



Atova Conseil s'engage à adapter ses formations aux besoins réels du ou des stagiaire(s).

# Modalités et lieux des stages

Nous proposons de nombreuses formations dont certaines pouvant être réparties en journées sur plusieurs semaines.

- Au centre : dans des salles adaptées pouvant accueillir des personnes à mobilité réduite.
- En entreprise: nous dispensons nos formations sur tout le territoire national (France) mais également en Belgique, Suisse et Luxembourg.
- En distanciel synchrone (FOAD): le formateur et le stagiaire se connectent via une plateforme de visioconférence et disposent d'un partage d'écran bidirectionnel, d'un système audio intégré à l'application. Cela permet d'effectuer la formation dans les mêmes conditions qu'une formation en présentielle sur site mais s'avère moins éprouvante pour le stagiaire qui peut évoluer dans un environnement connu avec son propre équipement.

#### Moyens techniques

Lors des formations à distance, le formateur a à sa disposition un ordinateur équipé – accès à un système de visioconférence - Logiciels appropriés - ou équipements particuliers – Une connexion Internet haut débit - Supports de cours au format dématérialisé. Le client s'engage à disposer d'un ordinateur (PC ou Mac), d'une connexion Internet haut débit, un micro casque est conseillé mais pas obligatoire.

Lors des formations en présentiel (en centre), le centre met à la sa disposition du stagiaire tout le matériel de formation nécessaire : Salle de formation équipée - Ordinateur(s)équipé(s) - Logiciels appropriés - ou équipements particuliers - Une connexion Internet haut débit - Supports de cours au format dématérialisé. Pour les formations nécessitant une pratique obligatoire, le centre fournira également l'équipement et l'espace nécessaire.

Lors des formations en présentiel (sur site client), le client met à la disposition du formateur tout le matériel de formation nécessaire (sauf ordinateur du formateur) : Salle de formation équipée - Ordinateur(s)équipé(s) - Logiciels appropriés ou équipements particuliers - Une connexion Internet haut débit - Pour les formations nécessitant une pratique obligatoire, le client fournira l'équipement ou l'espace nécessaire.

#### Moyens pédagogiques

- Alternance d'exposés, de travaux dirigés et de travaux pratiques.
- Pédagogie inversée et active
- Mise en situation professionnelle et exposée
- Tours de table réguliers.

#### Moyens d'encadrement

#### Administratifs

- Feuilles de présence signées par les apprenants et par le formateur par demi-journée
- Remise d'une attestation de présence individuelle

#### Appréciation de la formation :

- Questionnaires d'évaluation de la satisfaction en fin de formation par les stagiaires
- Questionnaires d'évaluation de la satisfaction en fin de formation par les entreprises clientes
- Questionnaires d'évaluation de la satisfaction en fin de formation par les formateurs
- Questionnaire individuel d'évaluation de l'impact de la formation après 3 mois

## Modalités d'évaluation

- Evaluation diagnostique avant l'entrée en formation :
  - Recueil de l'analyse des besoins adressé lors de la convocation
  - Questionnaire d'auto-évaluation
- Evaluation formative : questionnaire d'auto-évaluation et mise en situation professionnelles simulées
- Evaluation certificative : 3 mises en situation simulées via un ERP