



Enterprise Computing Solutions - Education Services

## TRAINING OFFERING

---

**Vous pouvez nous joindre ici**

Email: [training.ecs.fr@arrow.com](mailto:training.ecs.fr@arrow.com)  
Phone: 01 49 97 50 00



**Red Hat**

# Red Hat JBoss Application Administration II

<b>CODE:</b>	<b>DURÉE:</b>	<b>PRIX H.T.:</b>
REH_JB348	32 Hours (4 Jours)	€3,140.00

## Description

Le cours JBoss® Application Administration II (Administration d'applications JBoss II) (JB348) prépare les administrateurs système expérimentés à la mise en service et à la gestion de Red Hat JBoss Enterprise Application Platform 6 dans des environnements de production à grande échelle.

Découvrez la mise en grappe, l'optimisation des performances et la sécurisation des instances d'Enterprise Application Platform, ainsi que le dépannage et la correction des erreurs. Ce cours est un approfondissement de JBoss Application Administration I (JB248) (Administration d'applications JBoss I).

## Audience

- Ce cours est destiné aux administrateurs système expérimentés en charge du déploiement et de l'administration de JBoss Enterprise Application Platform 6 dans des environnements de production à grande échelle.
- Une expérience d'au moins deux ans sur JBoss Enterprise Application Platform leur est demandée.
- JBoss Certified Application Administrators (Administrateurs applications certifiés JBoss) (EAP 6)

## Prérequis

- JBoss Application Administration I (Administration d'applications JBoss I) (JB248) (cours fortement recommandé)
- Le statut JBoss Certified Application Administrator (Administrateur applications certifié JBoss) (JBCAA) sur Enterprise Application Platform 6 est recommandé mais n'est pas obligatoire. Les étudiants doivent au moins pouvoir réaliser les tâches correspondant à l'examen JBCAA EAP 6 (EX248).

## Programme

Contenu du cours

- Installez JBoss Enterprise Application Platform 6 et les composants facultatifs.
  - Apprenez-en davantage sur la mise en clusters et plus particulièrement sur l'optimisation.
  - Déployez votre solution dans des environnements de production et sur le cloud.
  - Rédigez des scripts avec l'interface de ligne de commande.
  - Surveillez puis gérez vos ressources pour la plateforme d'application professionnelle.
  - Gérez, mettez en clusters, puis optimisez un système de messagerie HornetQ.
  - Configurez les paramètres de sécurité qui incluent l'authentification, l'autorisation, l'interconnexion de réseaux et les interfaces de gestion.
- Consultez l'intégralité du [programme de formation](#) pour de plus amples informations.

## Dates de session

Sur demande. Merci de nous contacter

## Informations Complémentaires

Cette formation est également disponible sous forme de formation sur site. Veuillez nous contacter pour en savoir plus.