

ADMINISTRATION DE SYSTÈME RED HAT II (RH134)

Course Code: 6935

Ce cours est destiné aux personnes qui ont terminé le cours Administration de système Red Hat^{MD} I (RH124).

Ce cours est destiné aux personnes qui ont terminé le cours Administration de système Red Hat^{MD} I (RH124). Il se concentre sur les principales tâches nécessaires pour devenir administrateur à temps plein de Red Hat Enterprise Linux 7. La participation au cours Administration de système Red Hat^{MD} I (RH124) et au cours Administration de système Red Hat^{MD} II (RH134) peut vous aider à vous préparer à l'examen d'Administrateur certifié de système Red Hat (EX200).

*Le matériel de formation de ce cours sera offert en anglais. Veuillez confirmer la langue de prestation au moment où vous sélectionnez la date et le lieu de votre cours.

Ce que vous apprendrez

- Installation avec Kickstart
- Gestion des fichiers et des volumes logiques
- Gestion des tâches planifiées
- Accès aux systèmes de fichiers réseau
- Gestion de SELinux
- Contrôle du pare-feu
- Dépannage

Remarque : Global Knowledge et Red Hat ne garantissent pas que toute personne qui suit un ou tous les cours du programme de certification Red Hat va réussir l'examen de Red Hat. L'expérience en milieu de travail, parallèlement à une formation de qualité, est la meilleure façon d'accroître les compétences et de se préparer à un examen Red Hat. L'examen lui-même est une expérience d'apprentissage pratique, et beaucoup de ceux qui ne réussissent pas du premier coup finissent quand même par mieux connaître les éléments à approfondir pour réussir l'examen la prochaine fois.

Qui doit être présent

- Les personnes qui ont suivi le cours Administration de système Red Hat^{MD} I (RH124)
- Les personnes qui n'ont pas suivi de cours Red Hat précédent sont

encouragées à suivre soit le cours Administration de système Red Hat^{MD} I (RH124) si elles découvrent Linux, soit le cours RHCSA^{MD} Rapid Track avec examen (RH200) si elles ont l'expérience de l'administration Enterprise Linux.

Oct 21 - 24, 2019 | 9:00 AM - 5:00 PM | TORONTO, ON

Nov 4 - 7, 2019 | 9:00 AM - 5:00 PM | TORONTO, ON

Jan 27 - 30, 2020 | 9:00 AM - 5:00 PM | TORONTO, ON

Mar 16 - 19, 2020 | 9:00 AM - 5:00 PM | TORONTO, ON

May 11 - 14, 2020 | 9:00 AM - 5:00 PM | TORONTO, ON



Global Knowledge.

ADMINISTRATION DE SYSTÈME RED HAT II (RH134)

Course Code: 6935

CLASSE VIRTUELLE EN
DIRECT

\$4,475 CAD

5 jours

Classe virtuelle en direct Outline

1. Automatiser l'installation avec Kickstart
2. Automatiser l'installation de systèmes Red Hat Enterprise Linux avec Kickstart
3. Utiliser les expressions régulières avec grep
4. Rédiger des expressions régulières qui, en partenariat avec grep, vont vous permettre de rapidement identifier ou localiser des contenus dans des fichiers texte
5. Créer et éditer des fichiers texte avec vim
6. Introduire l'éditeur de texte vim, avec lequel vous pouvez ouvrir, modifier et enregistrer des fichiers texte
7. Programmer les futures tâches Linux
8. Planifier des tâches qui s'exécuteront automatiquement à l'avenir
9. Gérer la priorité des processus Linux
10. Influencer les priorités relatives où s'exécutent les processus Linux
11. Contrôler l'accès aux fichiers avec les listes de contrôle d'accès (ACL)
12. Gérer la sécurité des fichiers en utilisant les listes de contrôle d'accès POSIX
13. Gérer la sécurité SELinux
14. Gérer le comportement Security Enhanced Linux (SELinux) d'un système pour le sécuriser en cas d'un service réseau compromis
15. Se connecter aux utilisateurs et groupes définis par le réseau
16. Configurer les systèmes pour utiliser les services de gestion centrale de l'identité
17. Ajouter des disques, des partitions et des systèmes de fichiers pour un système Linux
18. Gérer les partitions et les systèmes de fichiers simples
19. Gérer le stockage de la gestion par volumes logiques (LVM)
20. Gérer les volumes logiques à partir de la ligne de commande
21. Accéder au stockage resauté attaché avec le système de fichiers réseau (NFS)

22. Accéder (sécuriser) aux partages NFS
23. Stockage en réseau d'accès avec SMB
24. Utiliser autofs et la ligne de commande pour monter et démonter des systèmes de fichiers SMB
25. Contrôler et dépanner le processus de démarrage Red Hat Enterprise Linux
26. Limiter la communication réseau avec pare-feu
27. Configurer un pare-feu de base
28. Révision complète
29. Pratiquer et démontrer les connaissances et compétences acquises dans ce cours.



Global Knowledge.

ADMINISTRATION DE SYSTÈME RED HAT II (RH134)

Course Code: 6935

FORMATION PRIVÉE EN GROUPE

4 jours

Visitez-nous à www.globalknowledge.ca/fr ou appelez-nous au 1-866-716-6688.

Date de création: 9/16/2019 1:02:40 PM

© 2019 Global Knowledge Training LLC. Tous droits réservés.