



Linux - Coffret de 2 livres - Préparation aux certifications LPIC-1 et LPIC-2 (examens LPI 101, 102, 201, 202) (2ème édition)

 **Télécharger**

 **Lire En Ligne**

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

Linux - Coffret de 2 livres - Préparation aux certifications LPIC-1 et LPIC-2 (examens LPI 101, 102, 201, 202) (2ème édition)

Sébastien ROHAUT Sébastien BOBILLIER

Linux - Coffret de 2 livres - Préparation aux certifications LPIC-1 et LPIC-2 (examens LPI 101, 102, 201, 202) (2ème édition) Sébastien ROHAUT Sébastien BOBILLIER

Les examens LPI 101 et LPI 102 sont les deux examens qui permettent d'obtenir la certification LPIC-1 "Junior Level Linux Professionnal". Ces examens prouvent aux professionnels que vous maîtrisez les bases de l'administration système Linux quelle que soit la distribution : l'installation et la configuration complète d'un poste de travail et de tous les services associés, tant systèmes que réseaux. Les examens LPI 201 et LPI 202 sont les deux examens qui permettent d'obtenir la certification LPIC-2 « Advanced Level Linux Professional ». Ces examens prouvent aux professionnels que vous maîtrisez l'administration avancée d'un système Linux quelle que soit la distribution : ils sanctionnent une compétence pratique en termes d'administration d'un réseau de petite ou moyenne taille (administration des services réseaux courants, gestion de la sécurité du réseau et des échanges...). Ce programme de certification du Linux Professional Institute est de plus en plus reconnu par les recruteurs qui voient dans ces certifications un pré-requis à l'embauche ou à l'accession à un poste d'administrateur. Chaque ouvrage couvre tous les objectifs officiels (mis à jour en juillet 2012), tant d'un point de vue théorique que d'un point de vue pratique. Ils ont été rédigés en français (il ne s'agit pas d'une traduction) par des formateurs professionnels reconnus. Chapitre par chapitre, vous pourrez valider vos acquis théoriques, à l'aide d'un grand nombre de questions-réponses mettant en exergue aussi bien les éléments fondamentaux que les caractéristiques spécifiques aux concepts abordés. Chaque chapitre s'achevant par des travaux pratiques, vous aurez les moyens de mesurer votre autonomie. Ces manipulations concrètes, au-delà même des objectifs fixés par les examens, vous permettront de vous forger une première expérience significative et d'acquérir de véritables compétences techniques sur des mises en situations réelles. A cette maîtrise du produit et des concepts, s'ajoute...

 [Télécharger Linux - Coffret de 2 livres - Préparation aux cer ...pdf](#)

 [Lire en ligne Linux - Coffret de 2 livres - Préparation aux c ...pdf](#)

Téléchargez et lisez en ligne Linux - Coffret de 2 livres - Préparation aux certifications LPIC-1 et LPIC-2 (examens LPI 101, 102, 201, 202) (2ème édition) Sébastien ROHAUT Sébastien BOBILLIER

1091 pages

Présentation de l'éditeur

"Les examens LPI 101 et LPI 102 sont les deux examens qui permettent d'obtenir la certification LPIC-1 "Junior Level Linux Professional". Ces examens prouvent aux professionnels que vous maîtrisez les bases de l'administration système Linux quelle que soit la distribution : l'installation et la configuration complète d'un poste de travail et de tous les services associés, tant systèmes que réseaux. Les examens LPI 201 et LPI 202 sont les deux examens qui permettent d'obtenir la certification LPIC-2 "Advanced Level Linux Professional". Ces examens prouvent aux professionnels que vous maîtrisez l'administration avancée d'un système Linux quelle que soit la distribution : ils sanctionnent une compétence pratique en termes d'administration d'un réseau de petite ou moyenne taille (administration des services réseaux courants, gestion de la sécurité du réseau et des échanges...). Ce programme de certification du Linux Professional Institute est de plus en plus reconnu par les recruteurs qui voient dans ces certifications un pré-requis à l'embauche ou à l'accession à un poste d'administrateur. - Chaque ouvrage couvre tous les objectifs officiels (mis à jour en juillet 2012), tant d'un point de vue théorique que d'un point de vue pratique. Ils ont été rédigés en français (il ne s'agit pas d'une traduction) par des formateurs professionnels reconnus. - Chapitre par chapitre, vous pourrez valider vos acquis théoriques, à l'aide d'un grand nombre de questions-réponses mettant en exergue aussi bien les éléments fondamentaux que les caractéristiques spécifiques aux concepts abordés. - Chaque chapitre s'achevant par des travaux pratiques, vous aurez les moyens de mesurer votre autonomie. Ces manipulations concrètes, au-delà même des objectifs fixés par les examens, vous permettront de vous forger une première expérience significative et d'acquérir de véritables compétences techniques sur des mises en situations réelles. - À cette maîtrise du produit et des concepts, s'ajoute la préparation spécifique aux examens : pour chaque titre vous pourrez accéder gratuitement à 1 examen blanc en ligne, destiné à vous entraîner dans les conditions de l'épreuve. Sur ce site, chaque question posée s'inscrit dans l'esprit de la certification et, pour chacune, les réponses sont commentées et détaillées pour combler ou identifier vos ultimes lacunes." Biographie de l'auteur

"Sébastien Rohaut est Ingénieur Système en missions régulières pour de grands comptes. Il enseigne également Unix et PHP à des classes préparatoires et d'ingénieurs et prépare les étudiants aux certifications LPIC. Lui-même certifié Linux, il est fortement investi dans le monde des logiciels libres (fondateur et ancien président de Slyunix, association de promotion de Linux). Il écrit fréquemment dans la presse spécialisée (Planète Linux...) des articles destinés aux amateurs de Linux et des logiciels libres. Après avoir été Administrateur Systèmes et Réseaux, Sébastien Bobillier évolue depuis de nombreuses années dans le monde de la formation. Aujourd'hui Consultant Formateur chez Global Knowledge, spécialiste des systèmes Linux, il accompagne régulièrement des candidats à la certification LPI et ce livre est le fruit de toute son expérience dans le domaine."

Download and Read Online Linux - Coffret de 2 livres - Préparation aux certifications LPIC-1 et LPIC-2 (examens LPI 101, 102, 201, 202) (2ème édition) Sébastien ROHAUT Sébastien BOBILLIER

#OSWG42QD1HM

Lire Linux - Coffret de 2 livres - Préparation aux certifications LPIC-1 et LPIC-2 (examens LPI 101, 102, 201, 202) (2ème édition) par Sébastien ROHAUT Sébastien BOBILLIER pour ebook en ligneLinux - Coffret de 2 livres - Préparation aux certifications LPIC-1 et LPIC-2 (examens LPI 101, 102, 201, 202) (2ème édition) par Sébastien ROHAUT Sébastien BOBILLIER Téléchargement gratuit de PDF, livres audio, livres à lire, bons livres à lire, livres bon marché, bons livres, livres en ligne, livres en ligne, revues de livres epub, lecture de livres en ligne, livres à lire en ligne, bibliothèque en ligne, bons livres à lire, PDF Les meilleurs livres à lire, les meilleurs livres pour lire les livres Linux - Coffret de 2 livres - Préparation aux certifications LPIC-1 et LPIC-2 (examens LPI 101, 102, 201, 202) (2ème édition) par Sébastien ROHAUT Sébastien BOBILLIER à lire en ligne.Online Linux - Coffret de 2 livres - Préparation aux certifications LPIC-1 et LPIC-2 (examens LPI 101, 102, 201, 202) (2ème édition) par Sébastien ROHAUT Sébastien BOBILLIER ebook Téléchargement PDFLinux - Coffret de 2 livres - Préparation aux certifications LPIC-1 et LPIC-2 (examens LPI 101, 102, 201, 202) (2ème édition) par Sébastien ROHAUT Sébastien BOBILLIER DocLinux - Coffret de 2 livres - Préparation aux certifications LPIC-1 et LPIC-2 (examens LPI 101, 102, 201, 202) (2ème édition) par Sébastien ROHAUT Sébastien BOBILLIER MobipocketLinux - Coffret de 2 livres - Préparation aux certifications LPIC-1 et LPIC-2 (examens LPI 101, 102, 201, 202) (2ème édition) par Sébastien ROHAUT Sébastien BOBILLIER EPub
OSWG42QD1HMOSWG42QD1HMOSWG42QD1HM