

Linux - Solutions de Haute Disponibilité seconde édition



BOOK DETAILS

- Author :
- Pages : Pages
- Publisher :
- Language : French
- ISBN : 2746074478

[↓ DOWNLOAD](#)

BOOK SYNOPSIS

Ce livre a pour objectif de fournir aux Ingénieurs Système toutes les bases permettant de construire des environnements de Haute Disponibilité basés sur le système d'exploitation Linux. Il s'adresse aux informaticiens qui maîtrisent l'administration d'un système Linux. Le livre s'articule autour des axes suivants : l'accès au stockage (description des solutions pour garantir l'accès aux volumes de stockage, pour améliorer les performances des entrées et sorties à l'aide du multipathing), l'organisation des données (avec la gestion avancée des volumes logiques), la mise en place d'une configuration réseau plus avancée (gestion très fine de la configuration réseau d'un serveur pour améliorer les performances et la disponibilité), le paramétrage de LVS (Linux Virtual Server), utilisation du service keepalived (qui surveille et garantit la disponibilité des serveurs réels et de leurs services), une introduction à Piranha (seconde méthode de haute disponibilité des services), la virtualisation des serveurs (présentation de la solution d'hypervision et de para-virtualisation KVM), le clustering de services avec PaceMaker et une application de notions plus avancées avec openSVC... Cette seconde édition aborde des nouvelles solutions comme la description détaillée de iSCSI, des réservations persistantes, du host tagging LVM, utilisation des VLAN et des adresses MAC virtuelles ou encore le STONITH, les clusters de type actif/actif et la haute disponibilité d'un serveur HA-NFS. Chaque chapitre est agrémenté d'exemples pratiques pour chacune des solutions décrites et apporte ainsi des éléments concrets pour la mise en place de solutions de haute disponibilité sous Linux. L'auteur introduit dans ces pages la solution MakeAlive, solution de gestion de répartiteurs de charge qui permet la configuration et le contrôle de serveurs utilisant Linux Virtual Server et le service de haute disponibilité keepalived. Cet outil a été développé sous licence GPL et est en production depuis plusieurs années dans diverses entreprises. Des éléments complémentaires sont en téléchargement sur le site www.editions-eni.fr.

LINUX - SOLUTIONS DE HAUTE DISPONIBILITÉ SECONDE ÉDITION - Are you looking for Ebook Linux - Solutions De Haute Disponibilité Seconde édition ? You will be glad to know that right now Linux - Solutions De Haute Disponibilité Seconde édition is available on our online library. With our online resources, you can find Applied Numerical Methods With Matlab Solution Manual 3rd Edition or just about any type of ebooks, for any type of product.

Best of all, they are entirely free to find, use and download, so there is no cost or stress at all. Linux - Solutions De Haute Disponibilité Seconde édition may not make exciting reading, but Applied Numerical Methods With Matlab Solution Manual 3rd Edition is packed with valuable instructions, information and warnings. We also have many ebooks and user guide is also related with Linux - Solutions De Haute Disponibilité Seconde édition and many other ebooks.

We have made it easy for you to find a PDF Ebooks without any digging. And by having access to our ebooks online or by storing it on your computer, you have convenient answers with Linux - Solutions De Haute Disponibilité Seconde édition . To get started finding Linux - Solutions De Haute Disponibilité Seconde édition , you are right to find our website which has a comprehensive collection of manuals listed.