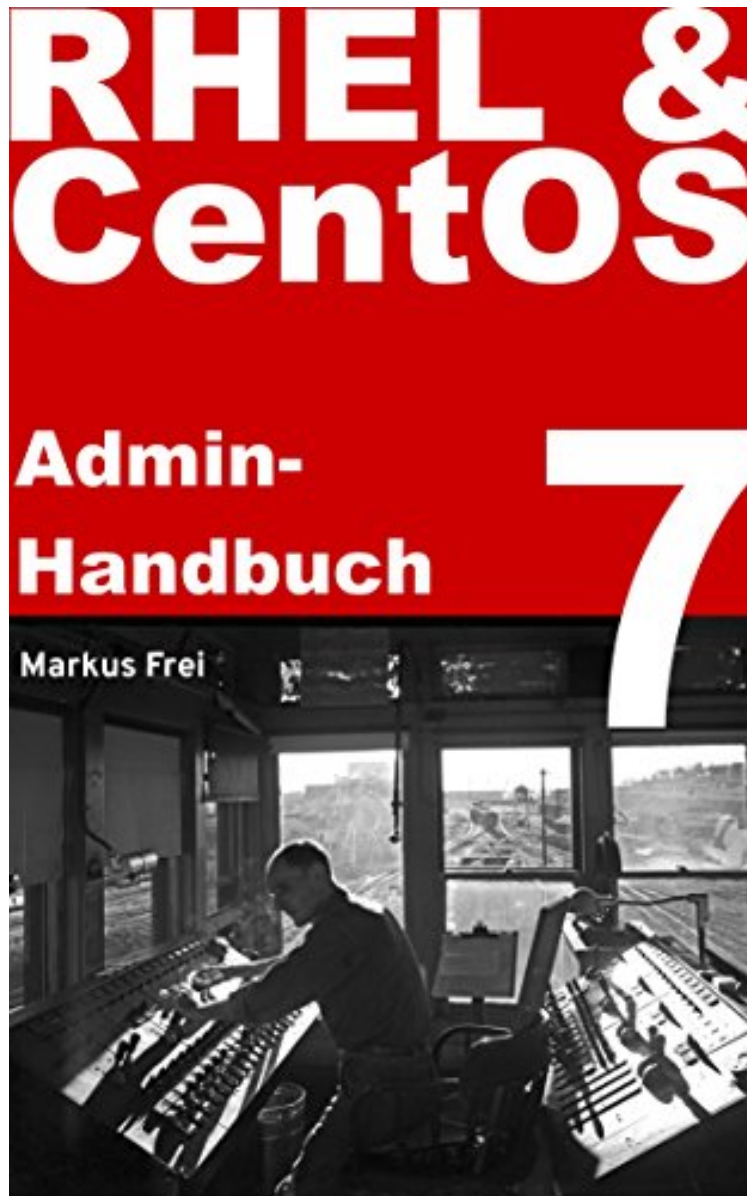


[Get free] RHEL 7 CentOS 7 Admin-Handbuch

RHEL 7 CentOS 7 Admin-Handbuch

Von Markus Frei

DOC | *audiobook | ebooks | Download PDF | ePub



DOWNLOAD



+

READ ONLINE

Produktinformation -Verkaufsrang: #49703 in eBooksVerffentlicht am: 2014-11-02Erscheinungsdatum:
2014-11-02File Name: B00P6YVZXG | File size: 46.Mb

Von Markus Frei : RHEL 7 CentOS 7 Admin-Handbuch before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised RHEL 7 CentOS 7 Admin-Handbuch:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Ein gelungenes KompendiumVon KundeEin gelungenes Kompendium fr Anfnger mit ein wenig Linux Erfahrung sowie als Nachschlagewerk geeignet. Mit vielen Konfigurationsbeispielen die man nutzen kann.2 von 2 Kunden fanden die

folgende Rezension hilfreich. Tolles Handbuch Von Eric Lehmann Ich kann die 1 Stern Bewertung nicht nachvollziehen. Aus der Kurzbeschreibung ist klar ersichtlich, dass es sich hier um ein Nachschlagewerk handelt. Mit einem "Blick ins Buch" oder der Kindle Leseprobe hätte man sich vor dem Kauf über Inhalt und Ausarbeitung informieren können. Zugegeben, der Linux Neuling wird nicht ganz leicht folgen können. Auch wer eine Schritt für Schritt Anleitung zu Themen wie Rootserver, Homesever etc. sucht ist hier falsch. Dafür bietet der Autor ein tolles Admin Handbuch mit gebündeltem Wissen und allerlei Tipps aus nahezu allen Bereichen der Linux Server, im speziellen der RHEL / CentOS, Administration. Es wird nicht mehr Theorie als nötig beschrieben um in die Thematik rein zu kommen, anschließend geht es direkt weiter mit praktischen Themen. Gut sind ebenso die Fragestellungen worauf anschließend passende Lösungen erörtert werden (Beispiel, DNS Troubleshooting oder auch SELinux). Man könnte auch sagen dieses Buch ist ein Kompendium praktischer HowTos. Ich denke das soll es auch sein und ist meiner Meinung nach gelungen. Erwähnenswert ist auch, dass der Autor dieses Buch aktiv weiterführt und mit kostenlosen Updates und Kapiteln versorgt! 1 von 1 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. ein verdammt guter Zusammenschritt zu RHEL CentOS Von Jan Dreilich Nach dem ich schon einige Bücher zu Thema Linux Administration über die Jahre gelesen habe, fand ich das Admin-Handbuch von Herrn Frei. Und ich kann sagen fantastisch. Die wichtigen Befehle und Todos zur Administration besagter Enterprisesysteme. Auch sehr gut zum Lernen für das LPI und seinen rpm basierenden teilen geeignet. Dementsprechend Bestnote

Kurzbeschreibung Das Wichtigste zu RHEL 7 und CentOS 7 aus der Praxis für die Praxis: diesen kleinen Admin-Leitfaden habe ich ursprünglich für mich und meine Kollegen geschrieben, damit wir so effektiv und effizient wie möglich und mit einem guten Gefühl die RHEL- und CentOS-Serverlandschaft in unserem KMU administrieren können. Weil ich mir nicht alles merken kann und will, sollte einmal das Nachschlagen an einer zentralen Stelle gehen, um die gängigsten Aufgabenstellungen zu meistern - nach teils intensiver Forensuche, Trial- and Error-Prozeduren, angepasst auf RHEL 7 respektive CentOS 7 und zentral dokumentiert. Hier und da ergänze ich die Anleitungen mit relevantem Hintergrundwissen. Aus dem Inhalt: * Allgemeines zu RHEL / CentOS wie Geschichte, Installation, Boot-Details, Kernel, cron, systemd, Prozessmanagement, YUM und RPM-Pakete * Bash: Befehle, Umgang, Scripting, Nano * Netzwerk: Basics, IPv6, Routing, Teaming, Bridging, DNS (BIND, Unbound, Troubleshooting), NTP (ntpd, chrony), Rsyslog und Logrotate, Samba, NFS * Security: Benutzer, Gruppen, LDAP, Dateiberechtigungen und ACLs, firewalld, iptables, SELinux, YubiKey, Google Auth, SSH, Fail2ban, sslyze, OpenVAS, Hardening * Storage: Disks, Partitionen, Dateisysteme, Swap, File System Hierarchy, iSCSI, LVM, mdadm, Mounts, LUKS, rsync * Server und Daemons: Apache (inkl. PHP, Phalcon, Python), Postfix, vsftpd, Apache ActiveMQ, Apache Ant, JBoss, Tomcat, WildFly, WSO2 Enterprise Service Bus * Datenbanken: MariaDB/MySQL (inkl. phpMyAdmin), PostgreSQL * Management: Ansible, Nagios, Check_MK * Tipps Tricks zu KVM, Asterisk, Cleware USB-Gerten, Tool-Programmierung mit Python und Vala, VMware-Tools Kurzbeschreibung Das Wichtigste zu RHEL 7 und CentOS 7 aus der Praxis für die Praxis: diesen kleinen Admin-Leitfaden habe ich ursprünglich für mich und meine Kollegen geschrieben, damit wir so effektiv und effizient wie möglich und mit einem guten Gefühl die RHEL- und CentOS-Serverlandschaft in unserem KMU administrieren können. Weil ich mir nicht alles merken kann und will, sollte einmal das Nachschlagen an einer zentralen Stelle gehen, um die gängigsten Aufgabenstellungen zu meistern - nach teils intensiver Forensuche, Trial- and Error-Prozeduren, angepasst auf RHEL 7 respektive CentOS 7 und zentral dokumentiert. Hier und da ergänze ich die Anleitungen mit relevantem Hintergrundwissen. Aus dem Inhalt: * Allgemeines zu RHEL / CentOS wie Geschichte, Installation, Boot-Details, Kernel, cron, systemd, Prozessmanagement, YUM und RPM-Pakete * Bash: Befehle, Umgang, Scripting, Nano * Netzwerk: Basics, IPv6, Routing, Teaming, Bridging, DNS (BIND, Unbound, Troubleshooting), NTP (ntpd, chrony), Rsyslog und Logrotate, Samba, NFS * Security: Benutzer, Gruppen, LDAP, Dateiberechtigungen und ACLs, firewalld, iptables, SELinux, YubiKey, Google Auth, SSH, Fail2ban, sslyze, OpenVAS, Hardening * Storage: Disks, Partitionen, Dateisysteme, Swap, File System Hierarchy, iSCSI, LVM, mdadm, Mounts, LUKS, rsync * Server und Daemons: Apache (inkl. PHP, Phalcon, Python), Postfix, vsftpd, Apache ActiveMQ, Apache Ant, JBoss, Tomcat, WildFly, WSO2 Enterprise Service Bus * Datenbanken: MariaDB/MySQL (inkl. phpMyAdmin), PostgreSQL * Management: Ansible, Nagios, Check_MK * Tipps Tricks zu KVM, Asterisk, Cleware USB-Gerten, Tool-Programmierung mit Python und Vala, VMware-Tools