Version 0.3 – © 2023,2024 Frank Hofmann

info@efho.de . Veröffentlicht unter Creative Commons
CC-BY-SA 4.0 International License. Erstellt mit 上上.

https://github.com/hofmannedv/cheatsheets .







1 Neue Softwarepakete installieren

| Werkzeug | Kommando | Anmerkungen |
|----------|--------------------------------|--|
| RPM | rpm -i <i>Paketdatei</i> | Paketdatei bezeichnet eine lokale .rpm-Datei im aktuellen Verzeichnis |
| | rpminstall Paketdatei | |
| | rpm -inodeps <i>Paketdatei</i> | Paketdatei bezeichnet eine lokale .rpm-Datei im aktuellen Verzeichnis; |
| | rpminstallnodeps Paketdatei | Paketabhängigkeiten werden nicht berücksichtigt |
| | rpm -ihv Paketdatei | Paketdatei bezeichnet eine lokale .rpm-Datei im aktuellen Verzeichnis; |
| | | Installation mit zusätzlicher Ausgabe und Statusbalken |
| YUM | yum groupinstall Paketgruppe | Installiere alle Pakete aus der Paketgruppe von einer Paketquelle |
| | yum install <i>Paketname</i> | Installiere das Paket von einer Paketquelle |
| | yum localinstall Paketname | Installiere ein Paket von einer lokalen Datei oder einer Paketquelle, |
| | | die via HTTP oder FTP erreichbar ist |
| | yum reinstall Paketname | Installiere die aktuelle Version des Pakets erneut von einer Paket- |
| | | quelle |

2 Bestehende Softwarepakete aktualisieren

| Werkzeug | Kommando | Anmerkungen |
|----------|---------------------------------|---|
| RPM | rpm -F <i>Paketdatei</i> | Ein bereits installiertes Paket aktualisieren; Basis ist eine lokale Datei |
| | rpmfreshen Paketdatei | |
| | rpm -U <i>Paketdatei</i> | Ein bereits installiertes Paket aktualisieren oder das Paket installieren, |
| | rpmupgrade <i>Paketdatei</i> | falls es noch nicht installiert ist; Basis ist eine lokale Datei |
| YUM | yum update | Aktualisiere alle Pakete, zu denen Aktualisierungen verfügbar sind; Basis ist eine Paketquelle |
| | yum update Paketname | Aktualisiere nur das angegebene Paket; Basis ist eine Paketquelle |
| | yum updatesecurity | Spiele nur sicherheitsrelevante Aktualisierungen ein; Basis ist eine Paketquelle |
| | yum update-to Paketname-Version | Aktualisiere nur das angegebene Paket oder alle genannten Pakete auf die genannte Version; Basis ist eine Paketquelle |
| | yum upgrade | Aktualisiere alle bereits installierten Pakete inklusive der nicht mehr weitergepflegten Pakete; Basis ist eine Paketquelle |
| | yum upgrade <i>Paketname</i> | Aktualisiere nur das bereits installierte Paket, auch wenn es nicht mehr weitergepflegt wird; Basis ist eine Paketquelle |







3 Ein bestehendes Softwarepaket erneut installieren

| Werkzeug | Kommando | Anmerkungen |
|----------|--------------------------------|---|
| RPM | rpmreinstall Paketdatei | Paketdatei bezieht sich auf eine lokale Datei |
| YUM | yum reinstall <i>Paketname</i> | Das Paket wird von einer Paketquelle bezogen |

4 Eine vorherige Version eines Softwarepakets installieren (Downgrade)

| Werkzeug | Kommando | Anmerkungen |
|----------|-----------------------|---|
| YUM | yum downgrade package | Die vorherige Version des Pakets wird installiert |

5 Ein Softwarepaket nur herunterladen

| Werkzeug | Kommando | Anmerkungen |
|----------|-----------------------------------|--|
| YUM | yum installdownloadonly Paketname | Das Paket wird nur von einer Paketquelle bezogen und im Paketcache gespeichert. Installierbar ist es danach über das Kommando rpm -i Paketdatei. |
| | yumdownloader <i>Paketname</i> | Das Paket wird nur von einer Paketquelle bezogen und im aktuellen Verzeichnis gespeichert. Installierbar ist es danach über das Kom- mando rpm -i <i>Paketdatei</i> . |
| | yumdownloaderresolve Paketname | Das Paket samt seiner Abhängigkeiten wird nur von einer Paketquelle bezogen und im aktuellen Verzeichnis gespeichert. Installierbar sind diese danach jeweils über das Kommando rpm -i Paketdatei. |

6 Softwarepakete samt Konfigurationsdateien löschen

| Werkzeug | Kommando | Anmerkungen |
|----------|---------------------------------|--|
| RPM | rpm -e <i>Paketname</i> | Entferne das Paket mit Berücksichtigung der Paketabhängigkeiten |
| | rpmerase package | |
| | rpm -enodeps Paketname | Entferne das Paket ohne Berücksichtigung der Paketabhängigkeiten |
| | rpmerasenodeps <i>Paketname</i> | |
| YUM | yum erase <i>Paketname</i> | Entferne das Paket und mögliche Abhängigkeiten |
| | yum remove Paketname | |







7 Installierte Softwarepakete auflisten

| Werkzeug | Kommando | Anmerkungen |
|----------|---------------------------|---|
| RPM | rpm -qa | Liste alle installierten Pakete auf |
| | rpmqueryall | |
| | rpm -qalast | Liste alle installierten Pakete auf, dabei erscheinen die zuletzt instal- |
| | rpmqueryalllast | lierten Pakete zuerst |
| YUM | yum list installed | Liste alle installierten Pakete auf |
| | yum list all | Liste alle installierten und verfügbaren Pakete auf |
| | yum list <i>Paketname</i> | Zeige die installierte Version des Pakets an |

8 Informationen zu Softwarepaket anzeigen

| Werkzeug | Kommando | Anmerkungen |
|----------|--------------------------------|--|
| RPM | rpm -q <i>Paketname</i> | Zeige den Installationsstatus des Pakets an |
| | rpmquery Paketname | |
| | rpm -qp <i>Paketdatei</i> | Zeige den Installationsstatus für die Paketdatei an |
| | rpmquerypackage Paketdatei | |
| | rpm -qi <i>Paketname</i> | Zeige eine detaillierte Paketinformation an |
| | rpmqueryinfo Paketname | |
| | rpm -qpi <i>Paketdatei</i> | Zeige eine detaillierte Paketinformation für die lokale Paketdatei an |
| | rpmquerypackageinfo Paketdatei | |
| YUM | yum info <i>Paketname</i> | Zeige die detaillierte Paketinformation und den Installationsstatus an |

9 Paketabhängigkeiten anzeigen

| Werkzeug | Kommando | Anmerkungen |
|----------|------------------------------------|---|
| RPM | rpm -qR <i>Paketname</i> | Gib die erforderlichen Pakete für das bereits installierte Paket an |
| | rpmqueryrequires Paketname | |
| | rpm -qpR <i>Paketdatei</i> | Gib die erforderlichen Pakete für die benannte lokale Paketdatei an |
| | rpmquerypackagerequires Paketdatei | |
| YUM | yum deplist <i>Paketname</i> | Gib die Abhängigkeiten zu dem Paket aus |
| | repoqueryrequires Paketname | |
| | yumdownloaderresolve Paketname | |







10 Den Paketinhalt vor der Installation anzeigen

| Werkzeug | Kommando | Anmerkungen |
|----------|--------------------------------|--|
| RPM | rpm -ql <i>Paketname</i> | Zeige den Inhalt des Pakets an |
| | rpmquerylist Paketname | |
| | rpm -qpl <i>Paketdatei</i> | Zeige den Inhalt der lokalen oder entfernten Paketdatei an |
| | rpmquerypackagelist Paketdatei | |
| YUM | repoquery -1 Paketname | Zeige den Inhalt der lokalen oder entfernten Paketdatei an |
| | repoquerylist Paketname | |

11 Die Dateien zu einem installierten Paket anzeigen

| Werkzeug | Kommando | Anmerkungen |
|----------|--------------------------|--|
| RPM | rpm -ql <i>Paketname</i> | Zeige den Inhalt eines lokal installierten Pakets an |
| | rpmquerylist Paketname | |
| YUM | repoquery -1 Paketname | Zeige den Inhalt einer lokalen oder entfernten Paketdatei an |
| | repoquerylist Paketname | |

12 Die Konfigurationsdateien zu einem Paket auflisten

| Werkzeug | Kommando | Anmerkungen |
|----------|-------------------------------|---|
| RPM | rpm -qc <i>Paketname</i> | Liste alle Dateien des Pakets auf, die als Konfigurationsdatei markiert |
| | rpmqueryconfigfiles Paketname | sind |

13 Die Dokumentationsdateien zu einem Paket auflisten

| Werkzeug | Kommando | Anmerkungen |
|----------|----------------------------|--|
| RPM | rpm -qd <i>Paketname</i> | Liste alle Dateien des Pakets auf, die als Dokumentationsdatei |
| | rpmquerydocfiles Paketname | markiert sind |







14 Die Datei zu einem Paket finden

| Werkzeug | Kommando | Anmerkungen |
|----------|---|---|
| RPM | rpm -qf <i>Dateiname</i> rpmqueryfile <i>Dateiname</i> | Suche nach der Datei in allen installierten Paketen. Der Dateiname muß mit vollständigem Pfad angegeben sein. |
| YUM | yum provides <i>Dateiname</i> | Suche nach der Datei in allen verfügbaren Paketen. Der Dateiname muß mit vollständigem Pfad angegeben sein. |

15 Den Paketstatus anzeigen

| Werkzeug | Kommando | Anmerkungen |
|----------|-------------------------------|---|
| RPM | rpm -qi <i>Paketname</i> | Suche in allen verfügbaren Paketen |
| | rpmqueryinfo Paketname | |
| | rpm -qip <i>Paketname</i> | Suche in den lokal verfügbaren Paketdateien |
| | rpmqueryinfopackage Paketname | |
| YUM | yum info <i>Paketname</i> | Suche in allen installierten Paketen |

16 Die Paketsignatur überprüfen

| Werkzeug | Kommando | Anmerkungen |
|----------|-----------------------|---------------------------------------|
| RPM | rpm -K Paketname | Überprüfe die GPG-Signatur des Pakets |
| | rpmchecksig Paketname | |

17 Ein Paket auf Veränderungen prüfen

| Werkzeug | Kommando | Anmerkungen |
|----------|-----------------------------|--|
| RPM | rpm -Vp <i>Paketdatei</i> | Überprüfe die lokale Paketdatei |
| | rpmverifypackage Paketdatei | |
| | rpm -Va | Überprüfe alle installierten Pakete |
| | rpmverifyall | |
| YUM | yum verify Paketname | Überprüfe das installierte Paket; benötigt das YUM-Plugin yum-verify |

Cheatsheet für das Red Hat Paketmanagement

Version 0.3 – © 2023,2024 Frank Hofmann

info@efho.de . Veröffentlicht unter Creative Commons
CC-BY-SA 4.0 International License. Erstellt mit 上上X.

https://github.com/hofmannedv/cheatsheets .







18 Verfügbare Pakete anzeigen

| Werkzeug | Kommando | Anmerkungen |
|----------|--------------------|-----------------------------------|
| YUM | yum list available | Liste alle verfügbaren Pakete auf |

19 Aktualisierbare Pakete anzeigen

| Werkzeug | Kommando | Anmerkungen |
|----------|-------------------------------|---|
| YUM | yum check-update | Prüfe alle Paketquellen auf Aktualisierungen für Pakete |
| | yum updateinfo list available | Liste die verfügbaren Pakete mit der neuen Version auf |
| | yum updateinfo list sec | Liste nur alle Sicherheitsaktualisierungen auf |
| | yum updateinfo listsecurity | |

20 Empfohlene Bücher und Informationsquellen

Edward C. Bailey: Maximum RPM

Verfügbare Sprachen: Englisch

Projektwebseite: https://ftp.osuosl.org/pub/rpm/max-rpm/

Mitwirkung: nicht bekannt

RPM-Dokumentation

Verfügbare Sprachen: Englisch

Projektwebseite: https://rpm.org/documentation.html

Mitwirkung: nicht bekannt