Version 0.1.rc1 – © 2023 Frank Hofmann ☑ info@efho.de. Publié sous licence Creative Commons CC-BY-SA 4.0 International License. Créé avec 터잔. ⓒ https://github.com/hofmannedv/cheatsheets.







1 Mettre à jour la liste des paquets locaux

L'outil	Séquence de commande	Commentaires
APT	apt update	
	apt-get update	
Aptitude	aptitude update	

2 Installer de nouveaux paquets de logiciels

L'outil	Séquence de commande	Commentaires
APT	apt install nom du paquet	Le paquet est obtenu à partir du référentiel de paquets
	aptno-download install ${\it nom\ du\ paquet}$	Le paquet n'est pas obtenu à partir du référentiel de paquets, mais est
		extrait du cache de paquets
	apt-get install nom du paquet	Le paquet est obtenu à partir du référentiel de paquets
	apt-getno-download install nom du paquet	Le paquet n'est pas obtenu à partir du référentiel de paquets, mais est
		extrait du cache de paquets
Aptitude	aptitude install nom du paquet	Le paquet est obtenu à partir du référentiel de paquets
Dpkg	dpkg -i nom de fichier	Installer le paquet en tant que fichier . deb à partir du répertoire actuel

3 Renouveler les paquets de logiciels déjà existants

L'outil	Séquence de commande	Commentaires
APT	apt install nom du paquet	Un paquet est mis à jour s'il est déjà installé. Le paquet est obtenu à partir du référentiel de paquets.
	apt safe-upgrade <i>nom du paquet</i>	Une version plus récente du paquet est installée. Le nouveau paquet est obtenu à partir du référentiel de paquets.
	apt-get install nom du paquet	Un paquet est mis à jour s'il est déjà installé. Le paquet est obtenu à partir du référentiel de paquets.
	apt-get upgrade nom du paquet	Une version plus récente du paquet est installée. Le nouveau paquet est obtenu à partir du référentiel de paquets.
Aptitude	aptitude safe-upgrade nom du paquet	Une version plus récente du paquet est installée. Le nouveau paquet est obtenu à partir du référentiel de paquets.

Version 0.1.rc1 – © 2023 Frank Hofmann ☑ info@efho.de. Publié sous licence Creative Commons CC-BY-SA 4.0 International License. Créé avec ੴEX. ♠ https://github.com/hofmannedv/cheatsheets.







4 Réinstaller un paquet de logiciels

L'outil	Séquence de commande	Commentaires
APT	apt reinstall nom du paquet	Le paquet est obtenu à partir du référentiel de paquets
	apt-get installreinstall nom du paquet	Le paquet est obtenu à partir du référentiel de paquets
	apt-get reinstall nom du paquet	Le paquet est obtenu à partir du référentiel de paquetsn
Aptitude	aptitude reinstall nom du paquet	Le paquet est obtenu à partir du référentiel de paquets

5 Télécharger uniquement les paquets de logiciels

L'outil	Séquence de commande	Commentaires
APT	apt download <i>nom du paquet</i>	Le paquet est obtenu à partir du référentiel de paquets et enregistrée dans le répertoire actuel. Il peut être installé par la suite avec dpkg –i nom de fichier de paquet.
Aptitude	aptitude download <i>nom du paquet</i>	Le paquet est obtenu à partir du référentiel de paquets et enregistrée dans le répertoire actuel. Il peut être installé par la suite avec dpkg –i nom de fichier de paquet.

6 Supprimer les paquets de logiciels et conserver les fichiers de configuration

L'outil	Séquence de commande	Commentaires
APT	apt remove <i>nom du paquet</i>	
	apt-get remove <i>nom du paquet</i>	
Aptitude	aptitude remove nom du paquet	
Dpkg	dpkg -r nom du paquet	
	dpkgremove nom du paquet	

Version 0.1.rc1 – © 2023 Frank Hofmann ☑ info@efho.de. Publié sous licence Creative Commons CC-BY-SA 4.0 International License. Créé avec 峄区. ⊕ https://github.com/hofmannedv/cheatsheets.







7 Supprimer les paquets de logiciels et les fichiers de configuration

L'outil	Séquence de commande	Commentaires
APT	apt purge <i>nom du paquet</i>	
	apt-get purge nom du paquet	
	apt-getpurge remove nom du paquet	
Aptitude	aptitude purge nom du paquet	
Dpkg	dpkg -P nom du paquet	
	dpkgpurge nom du paquet	

8 Lister les paquets de logiciels installés

L'outil	Séquence de commande	Commentaires
APT	apt listinstalled	Lister tous les paquets installés
Apt-cache	apt-cache search nom du paquet	Liste tous les paquets disponibles correspondant au nom du paquet; la recherche comprend le nom du paquet ainsi que sa description
	apt-cache searchnames-only nom du paquet	Liste tous les paquets disponibles correspondant au nom du paquet; la recherche se fait uniquement par le nom du paquet
Aptitude	aptitude search '~i'	Lister tous les paquets installés
Dpkg	dpkg -l	Lister tous les paquets installés
	dpkglist	Lister tous les paquets installés

9 Afficher des informations sur un seul paquet de logiciels

L'outil	Séquence de commande	Commentaires
APT	apt list nom du paquet	Afficher les informations sur le paquet et la condition d'installation
	apt show nom du paquet	Afficher les informations détaillées sur le paquet et la condition d'installation
Aptitude	aptitude show nom du paquet	Afficher les informations détaillées sur le paquet et la condition d'installation
Dpkg	dpkg -l nom du paquet	Afficher la condition d'installation
	dpkglist nom du paquet	Afficher la condition d'installation
	dpkg -s nom du paquet	Afficher les informations sur le paquet
	dpkgstatus nom du paquet	Afficher les informations sur le paquet

Version 0.1.rc1 – © 2023 Frank Hofmann ☑ info@efho.de. Publié sous licence Creative Commons CC-BY-SA 4.0 International License. Créé avec ੴEX. ♠ https://github.com/hofmannedv/cheatsheets.







10 Afficher les dépendances de paquets de logiciels

L'outil	Séquence de commande	Commentaires
Apt-cache	apt-cache depends nom du paquet	Afficher les dépendances inversées
	apt-cache rdepends nom du paquet	Afficher les dépendances
Aptitude	aptitude search '~R' nom du paquet	Afficher les dépendances
	aptitude search '~D' nom du paquet	Afficher les dépendances inversées
Apt-rdepends	apt-rdepends -r nom du paquet	Afficher les dépendances
	apt-rdepends nom du paquet	Afficher les dépendances inversées
Dpkg	dpkg -f <i>nom de fichier</i> Depends	Afficher les dépendances; le nom de fichier fait référence à un fichier local .deb
	dpkg-deb -f <i>nom de fichier</i> Depends	Afficher les dépendances; le nom de fichier fait référence à un fichier local .deb
Grep-status	grep-status -F $nom\ du\ paquet$ -s Depends $nom\ du\ paquet$	Afficher les dépendances
	grep-status -P -s Depends nom du paquet	Afficher les dépendances

11 Afficher les fichiers d'un paquet avant l'installation

L'outil	Séquence de commande	Commentaires
Dpkg	dpkg -c nom du paquet	
	dpkgcontents nom du paquet	
Dpkg-deb	dpkg-deb -c nom du paquet	
	dpkg-debcontents nom du paquet	

12 Lister les fichiers d'un paquet installé

L'outil	Séquence de commande	Commentaires
Apt-file	apt-file -list nom du paquet	
	apt-file -show <i>nom du paquet</i>	
Dpkg	dpkg -L nom du paquet	
	dpkglistfiles nom du paquet	
Dpkg-query	dpkg-query -L nom du paquet	
	dpkg-querylistfiles nom du paquet	

Version 0.1.rc1 – © 2023 Frank Hofmann ☑ info@efho.de. Publié sous licence Creative Commons CC-BY-SA 4.0 International License. Créé avec ੴEX. ♠ https://github.com/hofmannedv/cheatsheets.







13 Lister les fichiers de configuration d'un paquet

L'outil	Séquence de commande	Commentaires
Dpkg	dpkg -s nom du paquet	
	dpkgstatus nom du paquet	
Dpkg-query	dpkg-query -s nom du paquet	
	dpkg-querystatus nom du paquet	

14 Identifier le paquet d'où provient un fichier

L'outil	Séquence de commande	Commentaires
Apt-file	apt-file find <i>nom de fichier</i>	Rechercher dans tous les paquets disponibles
	apt-file search <i>nom de fichier</i>	Rechercher dans tous les paquets disponibles
Dpkg	dpkg -S nom de fichier	Rechercher dans tous les paquets disponibles
	dpkgsearch nom de fichier	Rechercher dans tous les paquets disponibles
Dpkg-query	dpkg-query -S nom de fichier	Rechercher dans tous les paquets disponibles
	dpkg-querysearch nom de fichier	Rechercher dans tous les paquets disponibles

15 Afficher la condition du paquet du logiciel

L'outil	Séquence de commande	Commentaires
Apt-cache	apt-cache show nom du paquet	Rechercher dans tous les paquets disponibles
Aptitude	aptitude show nom du paquet	Rechercher dans tous les paquets disponibles
Dpkg	dpkg -s nom du paquet	Le paquet doit être installé localement
	dpkgstatus nom du paquet	Le paquet doit être installé localement
	dpkg -I nom de fichier	Le nom de fichier fait référence à un fichier local .deb
	dpkginfo nom de fichier	Le nom de fichier fait référence à un fichier local .deb
Dpkg-query	dpkg-query -s nom du paquet	Le paquet doit être installé localement
	dpkg-querystatus nom du paquet	Le paquet doit être installé localement

Version 0.1.rc1 – © 2023 Frank Hofmann ☑ info@efho.de. Publié sous licence Creative Commons CC-BY-SA 4.0 International License. Créé avec ੴEX. ♠ https://github.com/hofmannedv/cheatsheets.







16 Vérifier la signature des paquets

L'outil	Séquence de commande	Commentaires
Debsums	debsums nom du paquet	Vérifier tous les fichiers du paquet, à l'exception des fichiers de con-
		figuration
Debsums	debsums	Vérifier tous les fichiers de tous les paquets à l'exception des fichiers de configuration
Dpkg	dpkg -V <i>nom du paquet</i>	Vérifier tous les fichiers du paquet
	dpkgverify nom du paquet	Vérifier tous les fichiers du paquet
Dpkg-sig	dpkg-sigverify nom du paquet	Vérifier la signature GPG du paquet
Gpg	gpgverify nom du paquet	Vérifier la signature GPG du paquet

17 Vérifier les modifications d'un paquet déjà installé

L'outil	Séquence de commande	Commentaires
Dpkg	dpkgverify nom du paquet	Vérifier uniquement ce paquet
	dpkgverify	Vérifier tous les paquets

18 Lister les paquets disponibles

L'outil	Séquence de commande	Commentaires
APT	apt list	Lister tous les paquets connus et disponibles avec leur condition
	apt list <i>nom du paquet</i>	Lister toutes les versions connues et disponibles du paquet avec son condition
Apt-cache	apt-cache pkgnames	Lister tous les paquets connus et disponibles

Version 0.1.rc1 – © 2023 Frank Hofmann ☑ info@efho.de. Publié sous licence Creative Commons CC-BY-SA 4.0 International License. Créé avec [X. ♠ https://github.com/hofmannedv/cheatsheets.







19 Afficher les paquets de logiciels pouvant être mis à jour avec une nouvelle version

L'outil	Séquence de commande	Commentaires
APT	apt listupgradable	Lister les paquets disponibles avec le nouveau numéro de version
	apt listupgradable nom du paquet	Lister les nouvelles versions pour ce paquet
	apt-get upgrade -u	Lister les paquets disponibles avec le nouveau numéro de version
	apt-get upgradeshow-upgraded	Lister les paquets disponibles avec le nouveau numéro de version
	apt-get upgrade -u -s	Simuler la mise à jour des paquets disponibles avec une nouvelle version
	apt-get upgradeshow-upgradedsimulate	Simuler la mise à jour des paquets disponibles avec une nouvelle version
Aptitude	aptitude search '~U'	Lister les paquets disponibles avec le nouveau numéro de version
	aptitude search ?upgradable	Lister les paquets disponibles avec le nouveau numéro de version

20 Actualiser une publication installée (mise à niveau de la distribution)

L'outil	Séquence de commande	Commentaires
APT	apt full-upgrade	Mettre à jour tous les paquets de logiciels déjà installés avec la dernière version disponible
	apt-get dist-upgrade	Mettre à jour tous les paquets de logiciels déjà installés avec la dernière version disponible
Aptitude	aptitude full-upgrade	Mettre à jour tous les paquets de logiciels déjà installés avec la dernière version disponible
	aptitude safe-upgrade	Mettre à jour tous les paquets de logiciels déjà installés avec la dernière version disponible, à l'exception des paquets non utilisés

Version 0.1.rc1 – © 2023 Frank Hofmann ■ info@efho.de. Publié sous licence Creative Commons CC-BY-SA 4.0 International License. Créé avec ET_EX.

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







21 Livres et matériel recommandés

Axel Beckert, Frank Hofmann: Das Debian-Paketmanagement-Buch

Langues disponibles: allemand

Site web du projet: https://dpmb.org/

Paquet de Debian: debian-paketmanagement-buch

Raphaël Hertzog, Roland Mas: Cahiers de l'Admin

Langues disponibles: français, anglais, allemand, russe, japonais et autres langues

Site web du projet https://debian-handbook.info/

Participation: via Salsa https://salsa.debian.org/hertzog/debian-handbook/

Paquet de Debian: debian-handbook

Frank Ronneburg: Das Debian GNU/Linux Anwenderhandbuch

Langues disponibles: allemand

Site web du projet: https://debiananwenderhandbuch.de/

Participation: par e-mail **■** fr@debiananwenderhandbuch.de

Paquet de Debian: non disponible

Matthew Danish: The apt-dpkg reference list

Langues disponibles: anglais

Site web du projet: non disponible Participation: non connu

Paquet de Debian: apt-dpkg-ref (disponible jusqu'à Debian 11 Bullseye)