Debian Spiegel-Server ändern

Einleitung

In diesem Beitrag erklĤre ich kurz, wie wir schnell unter Debian den Spiegelserver auf einen anderen Spiegelserver Ĥndern kĶnnen. Dazu geben wir noch einen Parameter mit, mit dem sich das Programm automatisch den besten Spiegelserver automatisch heraussucht.

Um den Spiegelserver zu Ĥndern, müssen wir im ersten Schritt das Programm installieren. Dazu benötigen wir erstmal die Python Paket Installer PIP.

sudo apt install pip -y

Im Anschluss installieren wir das benĶtigte, Programm, um schnell den Spiegelserver zu Ĥndern.

sudo pip3 install apt-mirror-updater

Spiegelserver schnell Äxndern (Automatische Suche)

Damit das Programm den Spiegelserver selbst heraussucht, geben wir den Parameter -b mit. Dann liest das Programm die Spiegelserver selbst ein, und probiert alle durch. Den besten installiert er $f\tilde{A}\frac{1}{4}$ r sich selbst.

sudo apt-mirror-updater -b sudo apt-mirror-updater --find-best-mirror

sudo apt-mirror-updater -a

sudo apt-mirror-updater --auto-change-mirror

Mögliche Spiegelserver anzeigen

Um die mĶglichen Spiegelserver anzuzeigen, verwenden wir den Parameter -L. Dann liest das Programm die Spiegelserver-Listen ein, und zeigt uns die mĶglichen Spiegelserver.

sudo apt-mirror-updater -c=<URL>
sudo apt-mirror-updater --change-mirror=<URL>

Revision #1 Created 21 March 2023 08:50:46 by Phillip U. Updated 21 March 2023 08:59:14 by Phillip U.