

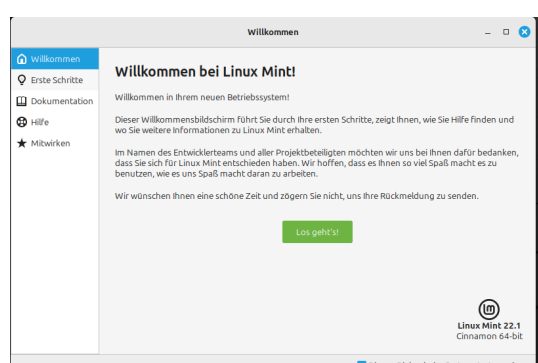
After Install für Mint

Was nach der Installation von Linux Mint gemacht werden muss, damit alle Updates zeitnah eingespielt werden können.

Voraussetzung: Internetverbindung

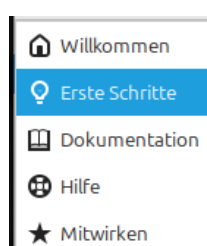
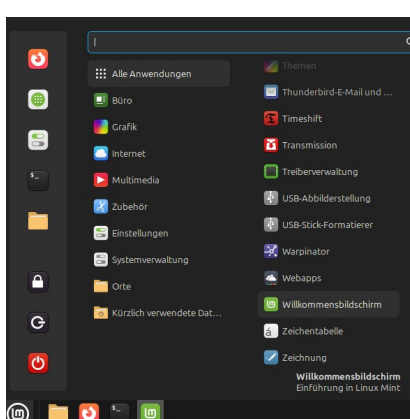
Aktualisierungen einspielen

Diese Anleitung ist mit Bildern für die Desktopumgebung Cinnamon gemacht, gilt genauso auch für die Desktopumgebung xfce

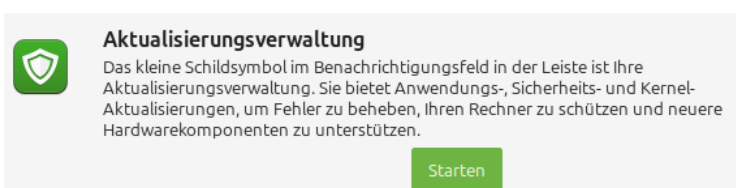


Wenn der „Willkommen“ Bildschirm nicht ohnehin nach der Anmeldung am Rechner erscheint, kann er aus dem Hauptmenü geholt werden.

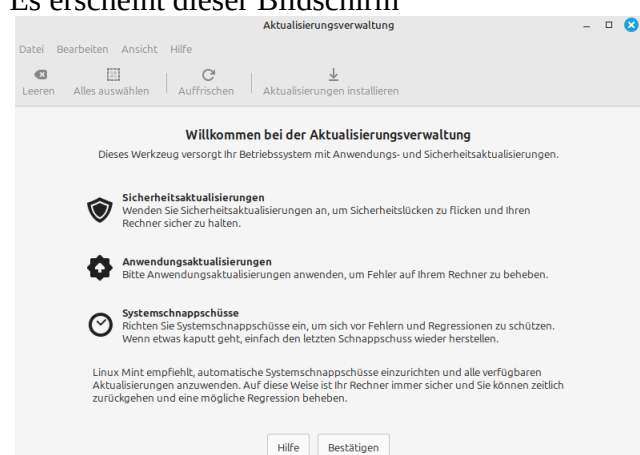
Dazu links unten auf das „lm“ klicken und „Alle Anwendungen“ und (runter scrollen, ist alphabetisch) „Willkommensbildschirm“ wählen.



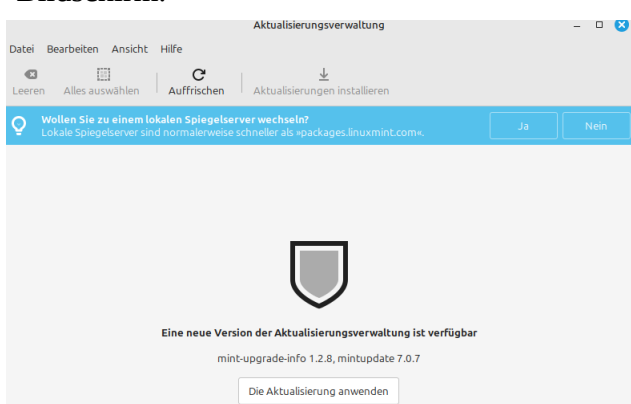
Im „Willkommen“ Bildschirm links „Erste Schritte“ wählen und dort dann (wieder scrollen) die „Aktualisierungsverwaltung“ starten.



Es erscheint dieser Bildschirm

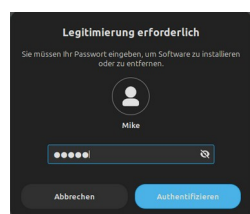
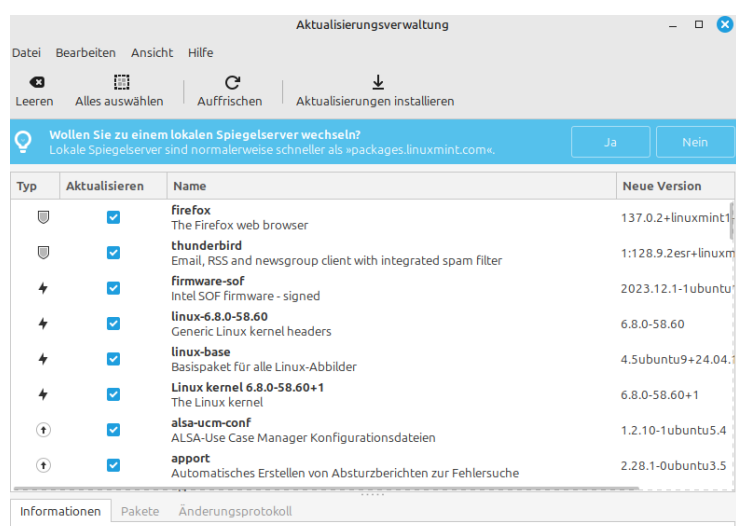


„Bestätigen“ anklicken. Es erscheint folgender Bildschirm.



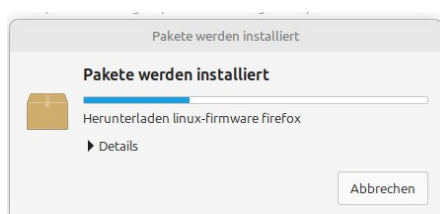
Wie der Spiegelserver eingerichtet wird, steht weiter unten. Jetzt bitte „Die Aktualisierung anwenden“. Das eigenen Passwort wird verlangt (des users, der angemeldet ist).

Es erscheint eine Liste mit zu aktualisierender Software (die Liste kann ganz anders aussehen), bitte „Aktualisierungen installieren“ auswählen.

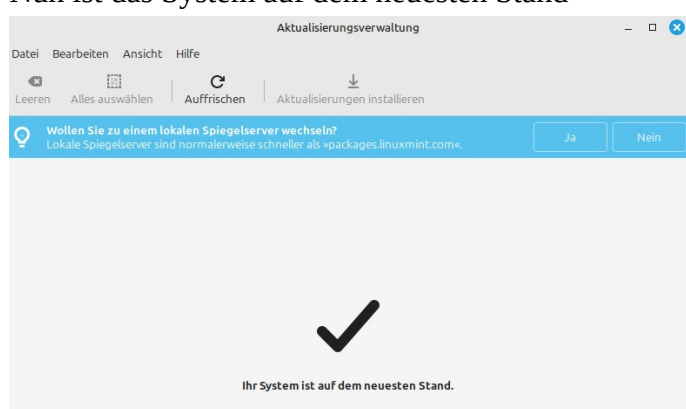


Wieder muss das Passwort zur Legitimierung eingegeben werden.

Die Pakete werden installiert:





Nun ist das System auf dem neuesten Stand



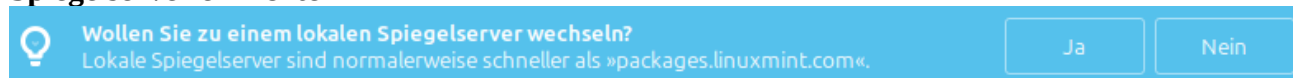
Alternativ kann die **Aktualisierungsverwaltung** auch 1. über das Hauptmenü (links unten auf das „lm“ klicken und „Alle Anwendungen“ und dann „Aktualisierungsverwaltung“) oder

2. über den Schild (rechts unten in der Leiste) erreicht werden.

Schild, wenn es Aktualisierungen gibt:  und wenn es keine gibt: 

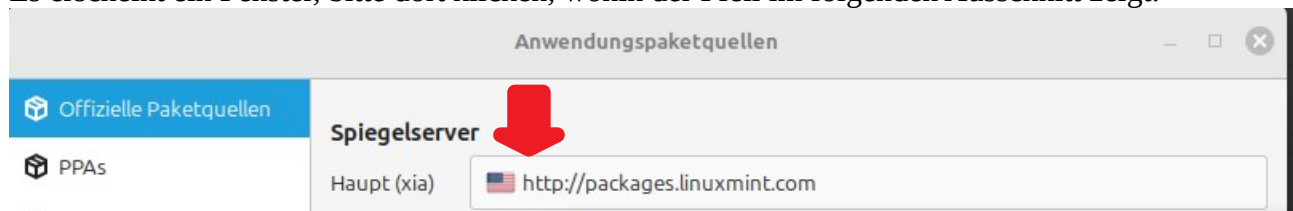
Fenster noch nicht schließen :-)) es geht weiter.

Spiegelserver einrichten



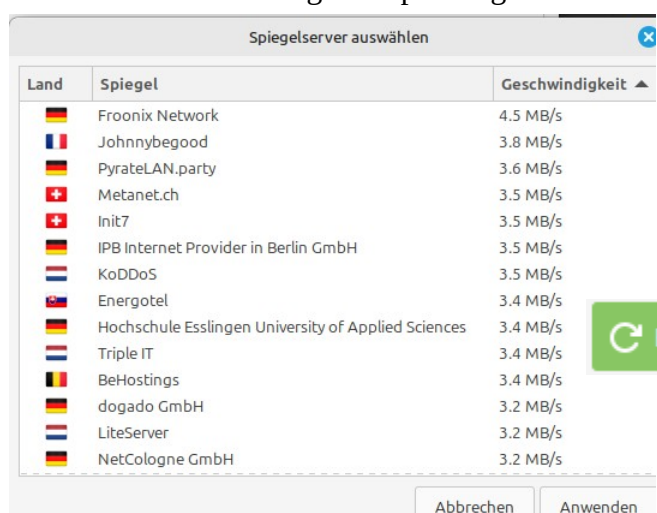
Auf „Ja“ klicken.

Es erscheint ein Fenster, bitte dort klicken, wohin der Pfeil im folgenden Ausschnitt zeigt.



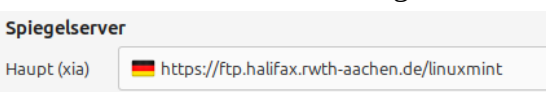
Es erscheint eine Liste mit Flaggen und Servernamen.

Bitte eine europäische (deutsche) Hochschule auswählen, die haben in der Regel stabile Server. Von dort werden künftig die Updates geholt.



Auf „Anwenden“ klicken.

Hier wurde die RWTH Aachen gewählt.



Nun noch auf den grünen Bereich klicken zum Fertigstellen:



Jetzt kann das Fenster geschlossen werden.