

Debian Installation Teil 1

Geschrieben von: Administrator

Samstag, den 12. März 2011 um 16:23 Uhr - Aktualisiert Samstag, den 12. März 2011 um 17:12 Uhr

Hier beschreibe ich eine Grundinstallation von Debian Linux.

Zuerst einmal ein DVD-Iso File von debian.org herunterladen.

Dann das ISO File brennen oder eine ISO-Datei in der VM mounten und davon starten.

Ich habe hier eine Grundinstallation beschrieben. Aufgrund von einigen Schwierigkeiten mit der VM habe ich eine Installation ohne grafische Oberfläche durchgeführt.

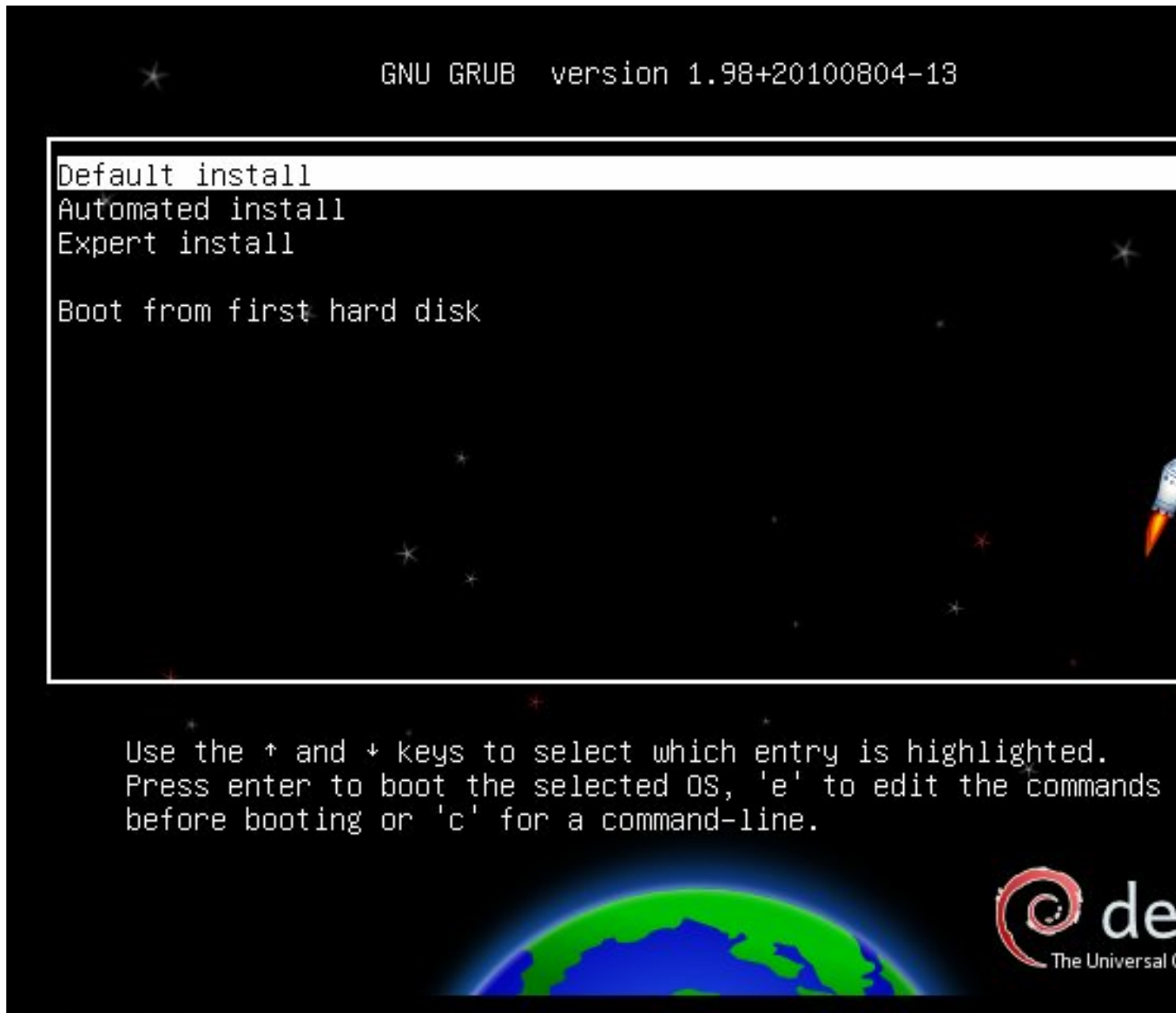
Weitere Pakete kann mit `dpkg` oder `apt-get` nach der Grundinstallation herunterladen.

Also weiter gehts.

Debian Installation Teil 1

Geschrieben von: Administrator

Samstag, den 12. März 2011 um 16:23 Uhr - Aktualisiert Samstag, den 12. März 2011 um 17:12 Uhr



Hier Enter drücken...

Debian Installation Teil 1

Geschrieben von: Administrator

Samstag, den 12. März 2011 um 16:23 Uhr - Aktualisiert Samstag, den 12. März 2011 um 17:12 Uhr

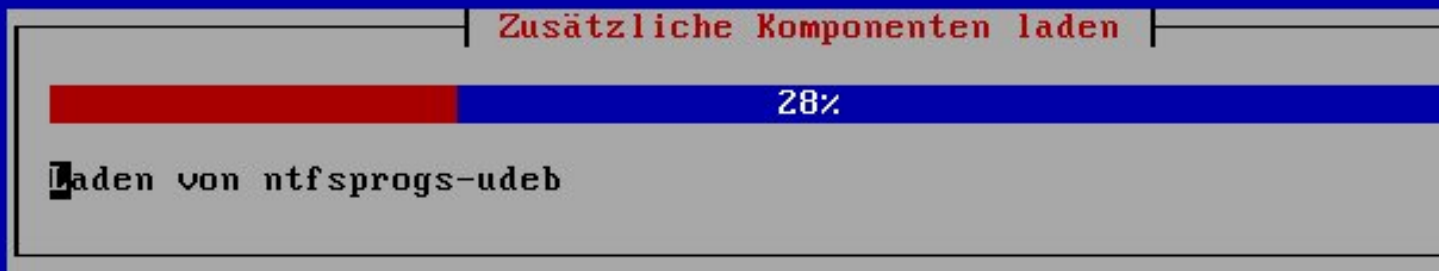




Debian Installation Teil 1

Geschrieben von: Administrator

Samstag, den 12. März 2011 um 16:23 Uhr - Aktualisiert Samstag, den 12. März 2011 um 17:12 Uhr



Warten bis die Komponenten geladen sind und danach gehts weiter...

Debian Installation Teil 1

Geschrieben von: Administrator

Samstag, den 12. März 2011 um 16:23 Uhr - Aktualisiert Samstag, den 12. März 2011 um 17:12 Uhr

[!] Netzwerk einrichten

Bitte geben Sie den Namen dieses Rechners ein.

Der Rechnername ist ein einzelnes Wort, das Ihren Rechner im Netz identifiziert. Wenn Sie Ihren Rechnernamen nicht kennen, fragen den Netzwerkadministrator. Wenn Sie ein lokales Heimnetz aufbauen ist es egal, was Sie angeben.

Rechnername:

debian2

<Zurück> <Weiter>

<Tab> Nächste Option <Leertaste> Auswählen <Enter> Knöpfe aktivieren
Rechnernamen eingeben und weiter.

Debian Installation Teil 1

Geschrieben von: Administrator

Samstag, den 12. März 2011 um 16:23 Uhr - Aktualisiert Samstag, den 12. März 2011 um 17:12 Uhr

[!] Netzwerk einrichten

Der Domain-Name ist der rechte Teil Ihrer Internetadresse nach IP-
Rechnernamen. Er endet oft mit .de, .com, .net oder .org. Wenn Sie
ein lokales Heimnetz aufbauen, ist es egal, was Sie angeben. Die
Information sollte dann aber auf allen Rechnern gleich sein.

Domain-Name:

workgroup.foo

<Zurück> <Weiter>

<Tab> Nächste Option <Leertaste> Auswählen <Enter> Knöpfe aktivieren
Die Eingabeaufforderung zeigt den Domainnamen, den Sie eingeben müssen. "intz.box"

[!!] Benutzer und Passwörter einrichten

Sie müssen ein Passwort für »root«, das Systemadministrator-Konto, angeben. Ein böartiger Benutzer oder jemand, der sich nicht ausweist und Root-Rechte besitzt, kann verheerende Schäden anrichten. Deshalb sollten Sie darauf achten, ein Passwort zu wählen, das nicht erraten zu erraten ist. Es sollte nicht in einem Wörterbuch vorkommen oder leicht mit Ihnen in Verbindung gebracht werden können.

Ein gutes Passwort enthält eine Mischung aus Buchstaben, Zahlen und Sonderzeichen und wird in regelmäßigen Abständen geändert.

Das Passwort für den Superuser root sollte nicht leer sein. Wenn es leer lassen, wird der root-Zugang deaktiviert und der als erste eingerichtete Benutzer in diesem System erhält die nötigen Rechte, mittels »sudo«-Befehl zu root zu wechseln.

<Zurück>

<Weiter>

<Tab> Nächste Option <Leertaste> Auswählen <Enter> Knöpfe aktivieren
Hier das Passwort für Root eingeben.

Debian Installation Teil 1

Geschrieben von: Administrator

Samstag, den 12. März 2011 um 16:23 Uhr - Aktualisiert Samstag, den 12. März 2011 um 17:12 Uhr

!!! Benutzer und Passwörter einrichten

Bitte geben Sie dasselbe root-Passwort nochmals ein, um sicherzustellen, dass Sie sich nicht vertippt haben.

Bitte geben Sie das Passwort nochmals zur Bestätigung ein:

<Zurück>

<Weiter>

<Tab> Nächste Option <Leertaste> Auswählen <Enter> Knöpfe aktivieren
[Wie das Passwort wiederholen und weiter gehts...](#)