## Linux installieren

Geschrieben von: Administrator

Donnerstag, den 10. September 2009 um 08:36 Uhr - Aktualisiert Donnerstag, den 17. September 2009 um 15:30 Uhr
Linux auf einem Windows PC installieren.
Auf den heutigen PCs sind die Festplatten oft in einem Stück formatiert bzw. Partitioniert.
Bei modernen Distributionen wie Opensuse 11.x oder Ubuntu 10.x wird bei der Installation angeboten die Windows Partition zu verkleinern.
Beispiel: Man hat einen PC mit einer 500GB Festplatte. Wieviel ist Sinnvoll für Linux ?
Eine Standard Desktop Installation benötigt ca. 2 - 3 GB Plattenplatz
Hier sind bereits eine Menge Anwendungen vorinstalliert (Openoffice, K3b, Webbrowser Multimediaunterstützung und vieles mehr.)

## Linux installieren

Geschrieben von: Administrator

Donnerstag, den 10. September 2009 um 08:36 Uhr - Aktualisiert Donnerstag, den 17. September 2009 um 15:30 Uhr
Bei Opensuse beispielsweise benötigt man ca. 2,5 GB bei einer Standardinstallation.
Der benötigte Plattenplatz variiert je nach Distribution und Installationseinstellungen.
Wer viel mit Linux arbeiten möchte und ausprobieren will sollte ca. 20GB Plattenplatz reservieren, da Opensuse ca.50% des verfügbaren Plattenplatzes beanspruchen will.
Dies ist bei einer 500er Festplatte allerdings etwas zu üppig.
Wenn man einen Linux Server aufsetzen will sollte man einen eigenen PC dafür bereitstellen oder entsprechend mehr Plattenplatz für Linux reservieren.
Im nächsten Artikel könnt Ihr nachlesen was sinnvoll ist.