

Allgemeinwissen: Linux: Speicher voll!

Problem:

Alle Anzeigen wie z.B. `top`, `memfree`, `ps`, etc. sagen mir, daß mein Speicher fast zu 100% voll ist. Aber ich hab doch kaum Programme am laufen. Wie kann das sein?

Erklärung:

Linux nutzt den freien Speicher als Cache (z.B. für die Festplatte). Daher erscheint der physikalische Speicher immer als vollständig genutzt. Erst wenn der Swap-Speicher dauerhaft genutzt wird, kann man sich langsam Sorgen wegen dem Speicher machen. Aber auch dann noch nicht wirklich, da auch hier häufig viel unnötiges Zeug ausgelagert wird.

Fazit:

Keine Panik!

Wenn Euer System an seine Grenzen stößt, meldet es sich bei Euch. (Z.B. per Eintrag im der messages.)

Eindeutige ID: #1114
huschi
2006-02-07 21:38