

26.10.2009 - freiesMagazin 10/2009

Topthemen

Grundbegriffe der Virtualisierung

Voll-, Para-, Hardware-Assisted-, Desktop- und Anwendungsvirtualisierung, um nur ein paar Schlagworte zu nennen, die vor allem in Verkaufs- und Beratungsgesprächen mit Buzzwords wie Green-IT oder Virtual Clouds gepaart werden. Doch wer weiß, was sich hinter all diesen Begriffen versteckt? Dieser Artikel soll speziell für Einsteiger etwas Licht ins Dunkel bringen.

Ordnung ins Chaos mit Org-Mode

Der Satz "Ich habe keine Zeit ..." ist die Standardantwort, die man oft genug zu hören bekommt, wenn man jemanden fragt, ob er eine Aufgabe übernehmen will. Interessanterweise haben alle Menschen genau gleich viel Zeit, nämlich 24 Stunden am Tag, und das Vorhandensein von "Extratagen" oder "Zeitguthaben bei der Zeitbank" gehört eher ins Reich der schriftstellerischen Fantasie.

Von der Schaltung zur fertigen Platine mit EAGLE

Mit dem von der Firma CadSoft entwickelten Programm EAGLE kann man Schaltungen und Platinenlayouts entwerfen. EAGLE ist ein Akronym, das "Einfach Anzuwendender Grafischer Layout-Editor" bedeutet. Trotz dieses deutschen Akronyms ist die Software auf Englisch. Die kostenlose Version ist auf eine halbe Europlatine (100 mm x 80 mm) und zwei Schichten beim Platinenlayout beschränkt, ansonsten kann man fast alles damit machen, was auch mit der Vollversion geht.

[Kompletter Inhalt und Download der Ausgabe](#)