### Das Artikel-Wiki

## beobachtet von Magnus

### Stand der Dinge

Wie sich auch unsere Community weiterentwickelt, geschieht dies auch mit dem Artikel-Wiki. In kleinen Schritten geht es immer weiter, so dass dort mittlerweile ein gesammeltes Know-how in über 120 Artikeln zu finden ist.

An der Grundstruktur hat sich nichts geändert, so dass neben einem Überblick über Mandriva und einer Einleitung/Einführung (Hilfe zum Wiki) folgende Rubriken vorhanden sind:

- · Grundlagen,
- Hardware & Treiber,
- · Anwendungs-Software,
- Tipps für Fortgeschrittene,
- · Tipps und Tricks
- Videotutorials

## Die Entwicklung (08.05. - 19.09.2009)

Insgesamt sind fünf neue Artikel hinzugekommen. Fünf weitere wurden aktualisiert. Highlight ist sicherlich das Thema Conky. Hier sind mittlerweile drei Artikel vorhanden.

Die Aktualisierungen verteilen sich über die Rubriken.

Insgesamt liegen wir aber für 2009 noch unter den quantitativen Entwicklungen der Vorjahre!

#### **Mein Favorit**

Mein persönliche Favoriten sind die Themen "NTFS" und "TV-Karten", da sie mich direkt betroffen haben. Wobei natürlich das Thema Conky in den letzten Wochen im Forum der Renner war und die drei Artikel umfassende und vor allem praktikable Informationen geben.

#### An Alle

So mein Wunsch, Tip, Auftrag, Hoffnung an alle ist: Lesen, lesen und nochmals lesen. Nutzt das gesammelte Wissen unserer Community. Das

gleiche gilt natürlich für die Weiterentwicklung und Aktualisierung. "Bunkert"
nicht Euer Wissen, sondern packt es ins Wiki, sei es mit neuen kleinen oder großen Artikel oder auch mit entsprachengen von gen.

Traut Euch und schreibt fleißig, damit ich zur nächsten Ausgabe viel zu tuen habe!

# MandrivaUser, de



#### Was ist Neu?

Conky 1.7.2 bekam von den Entwicklern mehrere neue Eigenschaften verpasst, danutter nun auch ein eigenes wettervorhersage-Feature. Zudere wurden zahlreiche kleinere Programmfelher beseitigt sowie eine Leistungswerbesserung erzielt. Nachfolgend ist eine Zusammenfassung dieser Änderungen mit kleinen Beispielen und Tinns.