



Engagiert euch in Open Source Projekten!

FOSS Projekte statt One-Man-Vaporware

Milian Wolff

13.12.2010



Über Mich



- über sechs Jahre Erfahrung als Webdeveloper
- mehrere Vaporware Projekte
- seit ca. zwei Jahren KDE Entwickler (KDevelop, Kate, ...)



1 Vorteile von etablierten FOSS Projekten

2 KDE



- VCS (git, svn, cvs, hg, ...)
- Bugtracker
- Forum
- Mailing Listen
- Webseite, Wiki
- ...



- Support
- Erfahrung
- Promo / Marketing
- Testing / QA
- Packaging
- Übersetzungen (i18n)
- Finanzielle Förderung, Rechtshilfe (KDE e.V.)
- ...



- Hack Sprints
- Academy / GUADEC / DesktopSummit
- FOSDEM / FrOSCon / LinuxTag / ...
- Google Summer of Code
- Google Code In
- ...



Nutzen



- Erfahrung / Qualifikation / Job
- Freunde / Spass
- Feedback / Spenden
- ...



Übersicht



1 Vorteile von etablierten FOSS Projekten

2 KDE



Vielseitigkeit



- KDELibs / KDEBase
- Plasma
- PIM
- SDK
- Multimedia
- Edu / Science
- Calligra (KOffice)
- Promo
- i18n / Dokumentation
- Bugsquad
- ...



Der erste Patch



- „Scratch your own itch“
- Developer-Umgebung einrichten
http://techbase.kde.org/Getting_Started
- Source Code beschaffen
<http://gitweb.kde.org/>
<http://websvn.kde.org/>
- Hack!
- Upstreamen: Reviewboard, IRC, Mailinglist, ...



Fragen?

Milian Wolff

mail@milianw.de