Installation, Parametrisierung und Benutzung von Wikis

Dokumentieren leicht gemacht

Roman Hanhart und Dirk Deimeke

Ubucon 2010

16. Oktober 2010



Inhalt

Vorstellung

Einführung

Warum Wiki?

Einrichtung

Live Demonstration

Roman Hanhart

Dirk Deimeke

Vorstellung

- Senior Unix Systems Administrator bei der Credit Suisse in der Schweiz (Best Global Bank laut Euromoney)
- Verheiratet, zwei Hunde
- Geboren in Wanne-Eickel / Ruhrgebiet / Nordrhein-Westfalen / Deutschland
- ▶ Bekennender »Alter Sack«
- Wohnhaft im Grüt / Zürcher Oberland / Kanton Zürich / Schweiz (2008 in die Schweiz ausgewandert)
- Fühle mich als Weltbürger und Ruhrie (Ja, auch als Netzbürger)
- Mehr unter http://dirk.deimeke.net/ Podcast http://deimhart.net/

Dirk Deimeke (Ubuntu)

- Vereinsvorsitzender ubuntu Deutschland e. V.
- Ansprechpartner f
 ür das deutsche LoCo-Team
- Ubuntu Member
- Organisationsteam der Ubucon
- ... mehr unter http://d5e.org/ubuntu

Vorstellung

Einführung

Bin ich hier richtig?

▶ Das wird sich gleich zeigen ... :-)

Worum geht es?

- ► Um Wikis im Allgemeinen
- Um MediaWiki und Trac im Besonderen

Worum geht es hier nicht?

▶ Um eine Marktübersicht vorhandener Wikis.

Einführung

Bin ich hier richtig?

Das wird sich gleich zeigen ... :-)

Worum geht es?

- Um Wikis im Allgemeinen
- Um MediaWiki und Trac im Besonderen

Worum geht es hier nicht?

▶ Um eine Marktübersicht vorhandener Wikis.

Einführung

Bin ich hier richtig?

▶ Das wird sich gleich zeigen ... :-)

Worum geht es?

- Um Wikis im Allgemeinen
- Um MediaWiki und Trac im Besonderen

Worum geht es hier nicht?

Um eine Marktübersicht vorhandener Wikis.

Hinweis

- Die Session soll kein sturer Vortrag, sondern vielmehr ein Miteinander sein.
- Bei Fragen bitte immer fragen!

Vorbedingungen

Webserver

- Wir gehen von einem Apache-Webserver aus, der aus den Repositories gezogen wird.
- ▶ sudo apt-get install apache2

Vorbedingungen

Webserver

- Wir gehen von einem Apache-Webserver aus, der aus den Repositories gezogen wird.
- sudo apt-get install apache2

Vorbedingungen

Webserver

- Wir gehen von einem Apache-Webserver aus, der aus den Repositories gezogen wird.
- sudo apt-get install apache2

Vorbedingungen

Python

Live Demonstration

- MediaWiki
- ► Trac

Live Demonstration

- MediaWiki
- ► Trac