

LUSC Tech Day 2.0

Es gibt einige technische Dinge, die angegangen werden müssen ...

Termin, Ort

Aktuell dient diese Seite nur zum Zusammenstellen der TODO-Liste. Ein konkreter Termin ist noch nicht Aussicht.

- Termin: nV
- Ort: nV

TODO-Liste

- Übrig vom vergangenen Tech Day (moonlight-shadow):

-  **Fix Me!** [tokkee] multipart-handling beim Anfüegen vom footer in mlmmj
-  **Fix Me!** [tokkee] gscheiter Message-ID Generator fuer mlmmj
-  **Fix Me!** Webmail (?)
-  **Fix Me!** sieve
(<http://maff.ailoo.net/2008/08/fetchmail-sieve-virtual-mail-debian-etch/>)
-  **Fix Me!** <http://www.leopold.dk/~martin/mlmmj-scripts.html>
-  **Fix Me!** Forwards @lusc.de in helpers konfigurierbar
-  **Fix Me!** IMAPS/POP3S-Accounts in helpers konfigurierbar
-  **Fix Me!** „gscheite“ Zertifikate fuer IMAPS/POP3S/SMTP
-  **Fix Me!** Oeffentlicher Kalender fuer LUSC-Termine und Einbindung in Startseite

- Übrig vom vergangenen Tech Day (members):

-  **Fix Me!** OpenVPN

- moonlight-shadow / members:

-  **Fix Me!** primärer NS von die-nachtfee.de umziehen (imho ist m-s dafür passender als members -tokkee)
-  **Fix Me!** /etc mit [etckeeper](#) (o.ä.) verwalten

-  **Fix Me!** passendes Setup[tm], dass „versch. root-Benutzer“ bei Commits nach etckeeper unterschieden werden koennen
- Allgemein:
 -  **Fix Me!** Doku!
 -  **Fix Me!** LUSC-CA (fuer weniger wichtige, temporaere, etc. Certs)

Wer hilft mit?

Im Gegensatz zu den Klausurtagen brauchen wir Leute, die solche / ähnliche Setups bereits realisiert haben, betreuen oder das entsprechende Hintergrundwissen mitbringen. Bitte nicht falsch verstehen, aber das ist kein Guru-Training! Im Zweifelsfall mit wAmplre und / oder tokkee absprechen!

Bitte in folgende Liste eintragen, wenn du **prinzipiell** bereit bist, mitzuhelfen:

- tokkee

From:
<http://vvv.lusc.de/dokuwiki/> - **LUSC**

Permanent link:
<http://vvv.lusc.de/dokuwiki/orga/2009/techday?rev=1243235947>

Last update: **2009/06/06 17:59**

