

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):
 -  [tokkee] multipart-handling beim Anfüegen vom footer in mlmmj
 -  [tokkee] gscheiter Message-ID Generator fuer mlmmj
 -  Webmail (?)
 -  sieve (<http://maff.ailoo.net/2008/08/fetchmail-sieve-virtual-mail-debian-etch/>)
 -  <http://www.leopold.dk/~martin/mlmmj-scripts.html>
 -  Forwards @lusc.de in helpers konfigurierbar
 -  IMAPS/POP3S-Accounts in helpers konfigurierbar
 -  „gscheite“ Zertifikate fuer IMAPS/POP3S/SMTP
 -  Oeffentlicher Kalender fuer LUSC-Termine und Einbindung in Startseite
- Übrig vom vergangenen Tech Day (members):
 -  OpenVPN
- moonlight-shadow / members:
 -  primärer NS von die-nachtfee.de umziehen (imho ist m-s dafür passender als members -tokkee)
 -  /etc mit [etckeeper](#) (o.ä.) verwalten
 -  passendes Setup[tm], dass „versch. root-Benutzer“ bei Commits nach etckeeper unterschieden werden koennen
- Allgemein:
 -  Doku!

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 wAmpIre und / oder tokkee absprechen!

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

- tokkee

From:

<http://lusc.de/dokuwiki/> - **LUSC - Linux User Schwabach**

Permanent link:

<http://lusc.de/dokuwiki/orga/2009/techday?rev=1239274300>

Last update: **2009/05/25 09:19**

