



Weitere Informationen zum Thementag am 25.03.2010

„Offene Standards und freie Software in München“

Sie sind im Namen der Stadt München und im Namen der Mitwirkenden des EU-geförderten Projektes netIT herzlich eingeladen, sich ein Bild von Münchens Weg zu machen.

Wann und wo

Am 25. März 2010 von 10 bis 17 Uhr in der Ratstrinkstube¹ des Neuen Rathauses in München².
Für Getränke und einen Mittagsimbiss wird gesorgt.

Erfahren Sie mehr zu

- den Hintergründen von LiMux
- freier Software und offenen Standards in München
- dem Umstieg auf OpenOffice.org und zum WollMux
- Linux als Desktop-Betriebssystem
- Umgang mit Fachsoftware
- Ihren Fragen!

Den geplanten Tagesablauf haben wir auf der Rückseite für Sie zusammen gestellt.

Sie haben spezielle Wünsche, auf die wir an diesem Tag besonders eingehen sollen? Dann teilen Sie uns diese mit.

Ansprechpartner bei besonderen Wünschen, Anregungen und Rückfragen

- Stefanie Simon (089 / 233 82256)
- Florian Schießl (089 / 233 82255) oder per E-Mail
- limux@muenchen.de.

1 <http://www.muenchen.de/Tourismus/Sehenswuerdigkeiten/Webcam/gallery/139571/ratstrink.html>

2 http://www.muenchen.de/Tourismus/Sehenswuerdigkeiten/Oeffentliche_Gebaeude/354016/neuesrathaus.html

Geplanter Tagesablauf

- ab 9:30 Uhr Eintreffen der Teilnehmer/-innen, Kaffee
- 10:00 Uhr Begrüßung und Keynote
durch Karl-Heinz Schneider, IT-Leiter München
- Das Projekt LiMux im Überblick
Florian Schießl, Kommunikation und Community, Direktorium IT
- Der Münchner Basisclient, inkl. Live-Demonstration
N.N., Direktorium IT-Dienstleistungen Entwicklung/Support Basisclient
- 12:30 Uhr Mittagessen
- 13:30 Uhr Die Umstellung auf OpenOffice.org, inkl. Kurzinfo zum Open Document Format
N.N., Direktorium IT-Dienstleistungen, Officeentwicklung/-support
- Münchens Vorlagenlösung WollMux im Überblick
N.N., Direktorium IT-Dienstleistungen, Officeentwicklung/-support
- Der WollMux in der Praxis, Integration in IT-Systeme
N.N., Mitarbeiter des erweiterten Office-Supportzentrums, Firma DBI
- ca. 16:30 Uhr Ende und „get together“