

# Grazer Linuxtage 2013 – Programm

	HS01	HS03	HS04	HS15	EDV2
09:00 - 10:00	<b>Keynote: Die vier Elemente digitaler Freiheit</b>				
10:00 - 11:00	<b>Alles Blender</b> Dorian Santner	<b>Aufnehmen. Mischen. Mastern.</b> Peter Bubestinger	<b>Monitoring the Internet of Things</b> Goesta Smekal		<b>Linux - Der erste Kontakt</b>
11:00 - 12:00	<b>GnuPG</b> Lukas Prokop	<b>Python 2 vs. Python 3</b> Gerald Senarclens de Grancy	<b>Mediastreaming im Heimnetzwerk</b> Bernhard Trummer	<b>LPI Prüfung</b>	Manfred Wallner
12:00 - 13:00	<b>Lightning Talks</b>	<b>Kollaborateure?</b> Sven Guckes	<b>Embedded Linux mit GNUBLIN</b> embedded projects GmbH		
13:00 - 14:00	<b>Einsatz von Groupware in Unternehmen</b> <b>Linux Essentials</b>	<b>Was, SSH kann auch das?</b> Martin Leyrer	<b>GnuPG mit Smartcards</b> Fridolin		<b>ZFS Workshop für Einsteiger</b>
14:00 - 15:00	<b>Anwendung von freien Geodaten auf mobilen Navigationsgeräten</b> <b>Open Knowledge Foundation</b>	<b>Open Source Virtualisierung mit oVirt</b> René Koch	<b>Bitcoin</b> Lars Schimmer	<b>LPI Prüfung</b>	
15:00 - 16:00	<b>Netzneutralität</b> Michael Renner	<b>Petabyte-Storage mit Ceph</b> Martin Gerhard Loschwitz	<b>Raspberry Pi als HTPC mit XBMC</b> Martin Strohmayer		Michael Gisbers
16:00 - 17:00	<b>A day in a life with Org-mode ...</b> Karl Voit	<b>Das Monitoring Ökosystem</b> Sebastian "tokkee" Harl	<b>Free Your Android</b> Albert Dengg	<b>BSD Prüfung</b>	<b>Hands on OSM</b>
17:00 - 18:00	<b>Datenschutz und Cloud-Computing</b> Markus Dörfler	<b>Lösungsorientierte Fehlerbehandlung</b> Thomas Aglassinger	<b>Das TeckelBoard</b> Hagen SANKOWSKI		
18:00 - 19:00	<b>Der Urheberrechts-Wahnsinn</b> Thomas Warwaris	<b>cloud4education</b>			

**Keysigning-Party:** Treffpunkt um 18:30 beim Frontdesk.