

Uhrzeit/Ort	HS 1 - Einsteiger	HS 3 - Admin/Netzwerke	HS 4 - Entwickler	Sonstiges
09:30-10:00	Begrüßung und Keynote - Rene Mayrhofer	-	-	LPI-Prüfungen: 1. Termin: 11:15-13:15 Uhr 2. Termin: 14:15-16:15 Uhr Ort: HS15 Anmeldung erforderlich, siehe http://linuxtage.at/lpi/
10:00-10:45	Anwendungen unter Linux - Wernfried Haas	Nagios 3 - Alexander Wirt	Softwareentwicklung für die Flugsicherung - Kevin Krammer	
11:00-11:45	Kubuntu für Noch-Windows-Nutzer - Monika Krug	Hochverfügbarkeit für KMUs - Rene Mayrhofer	Building robust, large-scale + fail-safe applications with RH Cluster Suite - Thomas Neidhart	
12:00-12:45	Freiheit für unsere Dokumente! - Reinhard Müller	Systemadministration++ - Michael Prokop	Linux in Atronics Electronic Gaming Machine (EGM) - Jörg Faschingbauer	
13:00-13:30	OpenOffice.org Portable - Stefan Weigel	Die eigene Linux-LiveCD mit Gentoo - Tobias Scherbaum	Linux auf ARM - Gernot Kvas	
13:30-14:00	Erste Schritte in Xubuntu/XFCE - Jakob Harden	Breitband 2.0 - Alexander List	Der QCAke Designer - Harald Krippel	
14:15-15:00	Der Datenpilot in OpenOffice.org Calc - Stefan Weigel	Anytun - Othmar Gsenger	Java-Entwicklung mit Maven2 - Bernhard Trummer	
15:15-16:00	LaTeX - Ein Einstieg - Michael Hammer	FLOSS Events in Europa - Sven Guckes	Werkzeug - das Taschenmesser für Python-Webentwickler - Armin Ronacher	
16:15-17:00	Der Kulturschock - Karl Voit	I2P - low latency anonymous networking - Lars Schimmer	Advanced Subversion - Clifford Wolf	
17:15-18:00	Von der Kathedrale zum Basar - Rene Schickbauer	FunkFeuer Graz und Realraum Graz - Pointner, Jung und Hofmüller	Lockfreies Multithreading mit Erlang - Michael Gebetsroither	