

	HS1	HS3	HS4	HS5	HS6 (PHP)
09:30	init <i>towo, ScottyTM</i>				
10:00	Linux im interaktiven Funkstreifenwagen <i>Thomas Haase, Henning</i>	Mehr als E-Mails <i>Holger Gantikow</i>	Database Federation mit PostgreSQL <i>Bernd Helmle</i>	How to bring compute intensive C++ based apps to Android <i>Martin Siggel</i>	A CouchDB replication endpoint in PHP <i>Kore Nordmann</i>
11:15	Wie wir einmal 500 Server mit 150 Personen in 3 Tagen migriert haben <i>Ralph Angenendt</i>	Vom Aussterben bedroht: die Universalmaschine Computer <i>Matthias Kirschner</i>	MySQL Hochverfügbar mit Galera <i>Erkan Yanar</i>		\$kernel->infect(): Creating a cryptovirus for Symfony2 apps <i>Raul Fraile</i>
12:45	Open Source Management <i>Kristian Köhntopp</i>				
14:00	Podcast Publishing mit Podlove <i>Tim Pritlove</i>	In Love with Ruby <i>David Roetzel</i>	Solving your Big-Data problem before it arises, using Django <i>Didi Hoffmann</i>	LinOTP und Single Sign On <i>Rainer Endres</i>	Writing native PHP extensions using PHP-CPP <i>Emiel Bruijntjes</i>
15:15	I Love Logging <i>Jens Kühnel</i>	Datenanalyse mit R für Administratoren <i>Stefan Möding</i>	Multi-Model NoSQL Databases <i>Michael Hackstein</i>	Data Analysis and Visualization with Python <i>Tobias Stollenwerk</i>	Playing with Neo4j -[:USING]-> PHP <i>Frank Neff</i>
16:30	DANen lügen nicht <i>Carsten Strotmann</i>	Elmar's Whistleblower Quiz Show <i>Elmar Geese</i>	Quantified Self mit Wearable Devices und Smartphone-Sensoren <i>Andreas Schreiber</i>	Flames <i>Kristian Köhntopp</i>	PHP & Arduino <i>Thomas Weinert</i>
17:45	State of the Union <i>Michael Kleinhenz, Oliver</i>	Private Cloud mit Open Source <i>Dr. Lukas Pustina, Daniel</i>	Vorsicht, Kamera! <i>Dirk Haun</i>	Web-App-Encryption <i>Didi Hoffmann</i>	phpng - heap and stack allocation <i>Johannes Schlüter</i>

	Workshop	Workshop /	RedFrogConf	Java / Django	Archlinux
10:00	Learning Platform eDiViDe K. Lemke-Rust, P. Plöger, P.	Moderne Web-Anwendungen mit AngularJS Philippp Tarasiewicz, Robin	Not being an asshole is not enough Ellen König	Neue Features in JavaFX 8 Ralf Bommersbach	The community of Arch Linux Thorsten Töpfer
		Performance-Best-Practices versus HTTP/2 K. Lemke-Rust, P. Plöger, P.	Ruby MVC from scratch with Rack DonSchado	Humanitarian Open Source Software Wolf Schlegel	Paket-Verwaltung und -Erstellung unter Arch Linux Pierre Schmitz
		All your browsers are belong to us... Sebastian Golasch	Ruby Workshop Dirk Breuer, Lucas Dohmen,	Practical Java Memory Management Christian Esken	Arch Linux Q&A Thomas Bächler
15:15	Shell Workshop Harald König	Coding the dream Team Hoodie		Party Finder (osmdroid) Mag Hoehme	Arch Linux Installation and Troubleshooting Workshop Thomas Bächler
		Property-based Testing Christoph Neuroth	Unser XMPP Messenger in Android Max Johenneken, Patrick Loka		
		WebGL – 3D Welten im Browser Kai Niklas	Reaktive Programmierung mit Akka André Arnold		
		Create a 3D WebGL scene in half an hour! Jens Arps			

