

	HS 1/2	HS3	HS4	HS6	HS7
09:30	init <i>ScottyTM, Hinrikus Wolf</i>				
10:00	Freie Software für Deutschlands Verwaltungen? <i>Johannes Näder</i>	Dotfiles verwalten <i>Christoph Stoettner (stoeps)</i>	Wer redet eigentlich noch von Linux auf dem Desktop? <i>Stefan Grote</i>	Asciidoc und Ascidoctor für Entwickler, Techniker und Admins <i>Rainer-Maria</i>	
11:15	FLOSS von und in der öffentlichen Verwaltung - Eine kleine Zwischenbilanz <i>Marco</i>	Einstieg in Nix & NixOS <i>sandro</i>	Dependency Updates mit Renovate <i>Armin Pech</i>	Frameworks from hell - OKR, SAFE, Helix, ... <i>Dr. Stefan Barth</i>	Infrastrukturorchestrierung - „infrastructure as code“ vs. „lifecycle management“ <i>Martin Grundel</i>
12:30	Begrüßung durch Prof.				
12:45	Ohne Open Source? Wie hätte das denn gehen sollen? <i>Bianca Kastl</i>				
14:00	Der eigene digitale (offline) Sprachassistent - das Ziel ist (fast) erreicht <i>Jürgen Pabel</i>	Effortless RPM packaging with CPack <i>Sergei Golubchik</i>	From 0 to Kubernetes. <i>Heiko Borchers, Cedric</i>	Eine verstehbare, digitale Welt – gemeinsam, für Alle! <i>Dominik George</i>	Collabora Online -Update- <i>StefanU</i>
15:15	DevOps: Kulturelle Herausforderungen überwinden <i>Sujeevan Vijayakumaran</i>	Oxidizing the Arch Linux packaging infrastructure <i>dvzrv</i>	Write your own K8s operator <i>Simon Schneider</i>	The year of Linux On Desktop ^W Mobile <i>devrtz</i>	AWX mit GitLab <i>Ottavia Balducci</i>
16:30	Jetzt bin ich Engineering Manager <i>Jan Nonnen, Niko</i>	Vom BOFH zum SRE mit GitOps <i>Nils Magnus</i>	The PHP Foundation <i>Sebastian Bergmann</i>	Smarter Smart Home mit Home Assistant <i>Michael Kleinhenz</i>	Satisfiability Modulo Theories <i>Gereon Kremer</i>
17:45	State of the Union: Das Open-Source Jahr 2023 <i>Michael Kleinhenz, Nils</i>	Haralds Basteleien <i>Harald König</i>	The PHP Stack's Supply Chain <i>Sebastian Bergmann</i>	Open-Source-ERP kivitendo im Einsatz bei KIX <i>Jan Büren</i>	openSUSE Jeopardy <i>Christian Boltz</i>

	HS8	Workshop 1	C118	LPI (B118)	PHP (C116)
10:00	Nachhaltige Softwareentwicklung <i>Jonas.Stein@dguv.de,</i>	Getting started with Flatcar		Registrierung LPI Prüfung LPI Prüfung	PHPUnit 10 <i>Sebastian Bergmann</i>
11:15	Crowdsec <i>Rei Bauer</i>	 <i>Kai Lüke</i>			Code Complexity Simplified <i>Mark Baker</i>
		Climb the mountain with a run <i>luckow</i>	ACCESSIBLEEU: Digitale Barrierefreiheit	Registrierung LPI Prüfung	
14:00	Wrapping entire Kubernetes clusters into a confidential-computing envelope with Constellation <i>Malte Poll, Paul Meyer</i>	Linux vom ZFS booten <i>Dimitri Asarowski</i>	 <i>Dr. Yehya Mohamad</i>	LPI Prüfung	Multi-Tenancy - Yay or Nay? <i>Simon Möller-Börkel</i>
15:15	hochwertige Bioakustik-Aufnahmen mit Raspberry Pi <i>Lars Gremme</i>	Neuropil Cyber Security Mesh <i>Stephan Schwichtenberg</i>			The Cache Delusion <i>Tobias Schlitt</i>
16:30	Linux Host Security <i>Christian Stankowic</i>	Einführung in die Shell-Programmierung			True Serverless or how to run PHP in the browser to document an open source project <i>soyuka</i>
17:45	"Früher oder später erwisch ich euch alle!" <i>Uli Kleemann</i>	 <i>Martin Schulte</i>			Linux System Tools for PHP Performance Analysis and Debugging <i>Volker Dusch</i>

	Matrix (C120)	FOSS on	Wordpress
09:45	Welcome to the Matrix <i>Oleg Fiksel</i>		
10:00	Matrix Wrench <i>Christian Paul</i>	Welcome to the Linux <i>devrtz</i>	Open Source - Lizenzen <i>Udo Meisen</i>
			YaCy - eine dezentrale Suchmaschine <i>Walter Ebert, Udo Meisen</i>
			Einführung in Activity.Pub <i>Walter Ebert</i>
14:00	Betreutes Frickeln: Dein erster Matrix Bot <i>Michael Weimann / weeman</i>	Lightning Talks I	Das Fediverse - und was man damit alles machen kann. <i>Simon Kraft, Udo Meisen</i>
15:30	NeoBoard: Building a Real-Time Collaborative Whiteboard Widget on Matrix <i>Dominik Henneke</i>		Einführung in die Barrierefreiheit <i>Anne-Mieke Bovelett</i>
16:30	Call For Participation: <i>Christian Paul</i>	Phosh Community Get Together <i>Guido Günther, devrtz</i>	Werkstatt zur Barrierefreiheit <i>Anne-Mieke Bovelett</i>
			Rechtliche Anforderungen zur Barrierefreiheit <i>Udo Meisen</i>