

freiesMagazin-Index 2015

A		Buch (Fortsetzung)	
Android	0.4/0.04.5	Rezension: Apps entwickeln mit Android Studio – Video Trai-	05/2015
Android Google-frei konfigurieren und Alternativen einrichten	04/2015	ning	
Rezension: Apps entwickeln mit Android Studio – Video Trai-	05/2015	Rezension: C Programming in Easy Steps	05/2015
ning		Rezension: Das Sketchnote-Handbuch	09/2015
Rezension: NFC mit Android und Arduino	09/2015	Rezension: Einführung in Mathematica	02/2015
		Rezension: Entwurfsmuster von Kopf bis Fuß	11/2015
Arduino		Rezension: Entwurfsmuster – Das umfassende Handbuch	10/2015
Rezension: Das Arduino-Training – Sehen wie's geht!	08/2015	Rezension: Git – Verteilte Versionsverwaltung für Code und	07/2015
Rezension: NFC mit Android und Arduino	09/2015	Dokumente	
Rezension: Roboter bauen mit Arduino	03/2015	Rezension: Grundkurs Programmieren in Java	06/2015
_		Rezension: Ha3k3ln+Str1ck3n für Geeks	10/2015
В		Rezension: Hello World! Programmieren für Kids und andere	04/2015
BSD		Anfänger	
OpenBSD – Einmal Kugelfisch, bitte.	09/2015	Rezension: Let's Play Minecraft: Dein Praxis-Guide	07/2015
		Rezension: Let's Play Minecraft: Dein Redstone-Guide	11/2015
Bildbearbeitung		Rezension: Linux – Das umfassende Handbuch	06/2015
Bildbearbeitung mit GIMP – Teil 1: Bildteile entfernen	01/2015	Rezension: Linux-Server für Einsteiger	05/2015
Bildbearbeitung mit GIMP – Teil 2: Helligkeit und Kontrast	02/2015	Rezension: Meteor	09/2015
anpassen		Rezension: NFC mit Android und Arduino	09/2015
Bildbearbeitung mit GIMP – Teil 3: Das Wichtigste zu den	03/2015	Rezension: Network Hacking	04/2015
Ebenen		Rezension: PHP 5.6 und MySQL	09/2015
Kurztipp: Hintergrund einer Blaupause mit GIMP	02/2015	Rezension: Praxisbuch Ubuntu Server 14.04 LTS	02/2015
Kurzvorstellung: renrot – Hilfsmittel für Bilder	06/2015	Rezension: Professionell entwickeln mit JavaScript	10/2015
		Rezension: Programmieren lernen mit Python	01/2015
Browser		Rezension: Python 3 – Das umfassende Handbuch	10/2015
Privacy Guide – Anleitung zur Wahrung der Privatsphäre im	03/2015	Rezension: Python GE-PACKT	09/2015
Internet		Rezension: Python – kurz & gut	02/2015
		Rezension: Raspberry Pi Kochbuch	04/2015
Buch		Rezension: Raspberry Pi für Kids	03/2015
Calibre – Teil 1: Installation und Erst-Konfiguration	01/2015	Rezension: Roboter bauen mit Arduino	03/2015
Rezension: Adventures in Python	08/2015	Rezension: Seven More Languages in Seven Weeks	12/2015



Buch (Fortsetzung)		Distribution	
Rezension: Software Testing - Concepts and Operations	11/2015	Batterien enthalten: Linux Mint Debian Edition (LMDE)	03/2015
Rezension: Software-Dokumentation mit Sphinx	11/2015	Debian GNU/Linux 8.0 "Jessie"	07/2015
Rezension: The Art of Unit Testing	07/2015	Fedora 21	02/2015
Rezension: Ubuntu 14.04 für Ein- und Umsteiger	03/2015	Fedora 22	09/2015
Rezension: Vorgehensmuster für Software-Architektur	05/2015	Firefox OS 2.5 – Update des Mozilla Flame	10/2015
Rezension: What if? Was wäre wenn?	06/2015	Linux-Distributionen mit Langzeitunterstützung (LTS)	07/2015
Rezension: Wireshark 101 - Einführung in die Protokollanaly-	01/2015	OpenBSD – Einmal Kugelfisch, bitte.	09/2015
se		Projektvorstellung: Distrochooser	09/2015
Rezension: jQuery in Easy Steps	08/2015	Ubuntu und Kubuntu 15.04	06/2015
	00/2010	Ubuntu und Kubuntu 15.10	12/2015
Büro			
Gesundheit am PC	05/2015	Dokumentation	
Impress.js-basierte Präsentationen mit Hovercraft	05/2015	Rezension: Software-Dokumentation mit Sphinx	11/2015
MegaFont NEXT – Schriften auch für Linux	12/2015	·	
		E	
C		E-Mail	
Community		Privacy Guide – Anleitung zur Wahrung der Privatsphäre im	03/2015
Eine Geschichte von Linux	11/2015	Internet	
Ende des siebten Programmierwettbewerbs	02/2015		
Rückblick: DANTE-Frühjahrstagung 2015 in Stralsund	06/2015	F	
Ubucon 2015 – Willkommen zurück in Berlin!	12/2015	Fedora	
		Fedora 21	02/2015
D		Fedora 22	09/2015
Datenschutz			
Meine Daten gehören mir!	06/2015	Firefox	
		Firefox OS 2.5 – Update des Mozilla Flame	10/2015
Datenverwaltung		Fuchs in Flammen: Mozilla Flame im Test	01/2015
Calibre - Teil 1: Installation und Erst-Konfiguration	01/2015	Privacy Guide – Anleitung zur Wahrung der Privatsphäre im	03/2015
		Internet	
Debian			
Batterien enthalten: Linux Mint Debian Edition (LMDE)	03/2015	Freie Projekte	
Debian GNU/Linux 8.0 "Jessie"	07/2015	Android Google-frei konfigurieren und Alternativen einrichten	04/2015
Linux-Distributionen mit Langzeitunterstützung (LTS)	07/2015	Dynam. Dashboards mit AngularJS, D3.js und OpenCPU	03/2015



Freie Projekte (Fortsetzung)		Hardware	
Eine Geschichte von Linux	11/2015	Firefox OS 2.5 – Update des Mozilla Flame	10/2015
Einführung in LilyPond 2.18.2	04/2015	Fuchs in Flammen: Mozilla Flame im Test	01/2015
Einführung in LilyPond 2.18.2	05/2015	Labdoo: Ausgediente Laptops mit Linux für Bildungseinrich-	10/2015
Gesundheit am PC	05/2015	tungen	
Labdoo: Ausgediente Laptops mit Linux für Bildungseinrich-	10/2015	Review: bq Aquaris E5 – Ubuntu Edition	09/2015
tungen		Rezension: Ha3k3ln+Str1ck3n für Geeks	10/2015
Projektvorstellung: Distrochooser	09/2015	Rezension: NFC mit Android und Arduino	09/2015
ShareLaTeX	03/2015	Ubuntu Phone: Das Meizu MX4 näher angeschaut	08/2015
WPS Office im Test	11/2015	Ubuntu Phone: Das bq Aquaris E4.5 näher angeschaut	04/2015
G		I	
GIMP		Internet	
Bildbearbeitung mit GIMP - Teil 1: Bildteile entfernen	01/2015	I2P unter Ubuntu auf dem Raspberry Pi 2 installieren	11/2015
Bildbearbeitung mit GIMP - Teil 2: Helligkeit und Kontrast	02/2015	Meine Daten gehören mir!	06/2015
anpassen		ShareLaTeX	03/2015
Bildbearbeitung mit GIMP - Teil 3: Das Wichtigste zu den	03/2015	Thruk – Besser überwachen	12/2015
Ebenen		Tiny Tiny RSS – Ein web-basierter Feed-Aggregator	01/2015
Kurztipp: Hintergrund einer Blaupause mit GIMP	02/2015		
		J	
Git		Java	
Git-Tutorium – Teil 4: GitHub	06/2015	Rezension: Entwurfsmuster von Kopf bis Fuß	11/2015
		Rezension: Grundkurs Programmieren in Java	06/2015
Google			
Android Google-frei konfigurieren und Alternativen einrichten	04/2015	JavaScript	
		Dynam. Dashboards mit AngularJS, D3.js und OpenCPU	03/2015
Grafik		Impress.js-basierte Präsentationen mit Hovercraft	05/2015
Eine kurze Einführung in gnuplot	08/2015	Rezension: Meteor	09/2015
Kurzvorstellung: renrot – Hilfsmittel für Bilder	06/2015	Rezension: Professionell entwickeln mit JavaScript	10/2015
		Rezension: jQuery in Easy Steps	08/2015
Н			
HTML		K	
Mit LaTEX zum E-Book	07/2015	KDE	
		Ubuntu und Kubuntu 15.04	06/2015



Modifizieren eines Biblatex-Sills Silbatex-Sills Si	KDE (Fortsetzung)		LaTeX (Fortsetzung)	
Kernel ShareLaTeX 03/2015 Der April im Kernelrückblick 05/2015 TeXmacs als Präsentationstool nutzen 08/2015 Der August im Kernelrückblick 09/2015 Linux allgemein 08/2015 Der Dezember im Kernelrückblick 03/2015 Eine Geschichte von Linux 11/2015 Der Jaula im Kernelrückblick 08/2015 Linux-Distributionen mit Langzeitunterstützung (LTS) 07/2015 Der Juni im Kernelrückblick 08/2015 Projektvorstellung: Distrochooser 09/2015 Der Juni im Kernelrückblick 06/2015 Sicherheit Der Nemeritückblick 06/2015 Der November im Kernelrückblick 04/2015 Rezension: Linux – Das umfassende Handbuch 06/2015 Der November im Kernelrückblick 11/2015 Rezension: Linux – Das umfassende Handbuch 06/2015 Der September im Kernelrückblick 11/2015 Rezension: Einführung in Mathematica 11/2015 Der September im Kernelrückblick 10/2015 Finde des siebten Programmierwettbewerbs 02/2015 Rezension: Einführung in Mathematica 06/2015 Mit ETX zum E-Book Mit ETX zum E-Book 07/2015 The Moon – Reise z	Ubuntu und Kubuntu 15.10	12/2015	Modifizieren eines Biblatex-Stils	08/2015
Der April im Kernelrückblick			Rückblick: DANTE-Frühjahrstagung 2015 in Stralsund	06/2015
Der August im Kernelrückblick 09/2015 Linux allgemein 11/2015 Der Dezember im Kernelrückblick 03/2015 Eine Geschichte von Linux 11/2015 Der Januar im Kernelrückblick 03/2015 Linux-Distributionen mit Langzeitunterstützung (LTS) 07/2015 Der Juli im Kernelrückblick 08/2015 Proprietär vs. Open Source – Die ewige Debatte um die 10/2015 10/2015 Der Mai im Kernelrückblick 06/2015 Sicherheit 10/2015 Der März im Kernelrückblick 04/2015 Rezension: Linux – Das umfassende Handbuch 06/2015 Der November im Kernelrückblick 04/2015 Rezension: Linux – Das umfassende Handbuch 06/2015 Der Oktober im Kernelrückblick 11/2015 Web Scraping mit R 08/2015 Der Oktober im Kernelrückblick 10/2015 Web Scraping mit R 08/2015 Der September im Kernelrückblick 10/2015 Web Scraping mit R 01/2015 Der September im Kernelrückblick 10/2015 Magazin Ende des siebten Programmierwettbewerbs 02/2015 Rezension: Einführung in Mathematica 10/2015 Mit Effex zum E-Book 07/2015 Konsole	Kernel		ShareLaTeX	03/2015
Der Dezember im Kernelrückblick 01/2015 Linux allgemein Image: Linux allgemein	Der April im Kernelrückblick	05/2015	TeXmacs als Präsentationstool nutzen	08/2015
Der Februar im Kernelrückblick 03/2015 Eine Geschichte von Linux 11/2015 Der Januar im Kernelrückblick 02/2015 Linux-Distributionen mit Langzeitunterstützung (LTS) 07/2015 Der Juli im Kernelrückblick 07/2015 Projektivrstellung: Distributionen mit Langzeitunterstützung (LTS) 07/2015 Der Mai im Kernelrückblick 06/2015 Sicherheit 10/2015 Der März im Kernelrückblick 04/2015 Rezension: Linux – Das umfassende Handbuch 06/2015 Der Nowaber im Kernelrückblick 11/2015 Web Scraping mit R 08/2015 Der Oktober im Kernelrückblick 11/2015 web Scraping mit R 08/2015 Der September im Kernelrückblick 10/2015 Web Scraping mit R 08/2015 Der September im Kernelrückblick 10/2015 Magazin Imagezin Kommerzielle Software Imagezin Ende des siebten Programmierwettbewerbs 02/2015 Spiele-Vorstellung aus dem Humble PC & Android Bundle 13 09/2015 Mit L*TEX zum E-Book 07/2015 The Book of Unwritten Tales 2 06/2015 Firefox OS 2.5 – Update des Mozilla Flame 01/2015 Kurztipp: tmux mit Byob	Der August im Kernelrückblick	09/2015		
Der Januar im Kernelrückblick 02/2015 Der Juli im Kernelrückblick 08/2015 Projektvorstellung: Distrochooser 09/2015 O7/2015 O7/201	Der Dezember im Kernelrückblick	01/2015	Linux allgemein	
Der Juli im Kernelrückblick 08/2015 Projektvorstellung: Distrochooser 09/2015 Der Juni im Kernelrückblick 06/2015 Proprietär vs. Open Source – Die ewige Debatte um die Proprietär vs. Open Source – Die ewige Debatte um die 10/2015 10/2015 Der Mai im Kernelrückblick 06/2015 Sicherheit 8ezension: Linux – Das umfassende Handbuch 06/2015 Der November im Kernelrückblick 12/2015 Web Scraping mit R 08/2015 Der September im Kernelrückblick 11/2015 cut out selected fields of each line of a file 07/2015 Magazin Rezension: Einführung in Mathematica 02/2015 Magazin Ende des siebten Programmierwettbewerbs 02/2015 Spiele-Vorstellung aus dem Humble PC & Android Bundle 13 09/2015 Mit ២៤៤ zum E-Book 07/2015 The Moon – Reise zum Mond 03/2015 Mobil Calibre – Teil 1: Installation und Erst-Konfiguration 01/2015 Kurztipp: tmux mit Byobu nutzen 01/2015 Firefox OS 2.5 – Update des Mozilla Flame im Test 01/2015 Kubuntu Mozilla Ubuntu und Kubuntu 15.04 06/2015 Firefox OS 2.5 – Updat	Der Februar im Kernelrückblick	03/2015	Eine Geschichte von Linux	11/2015
Der Juni im Kernelrückblick 07/2015 06/2015 Sicherheit Siche	Der Januar im Kernelrückblick	02/2015	Linux-Distributionen mit Langzeitunterstützung (LTS)	07/2015
Der Mai im Kernelrückblick Der März im Kernelrückblick Der November im Kernelrückblick Der Oktober im Kernelrückblick Der Oktober im Kernelrückblick Der Oktober im Kernelrückblick Der September im Kernelrückbler Der September im Kernelrückbler Der September im Kernelrückbler De September im Kernelrückbler Der September im Kernelrückbler De September im Kernelrückbler Der September im Kernelrückbler De Septe	Der Juli im Kernelrückblick	08/2015	Projektvorstellung: Distrochooser	09/2015
Der März im Kernelrückblick Der November im Kernelrückblick Der Oktober im Kernelrückblick Der September im Kernelrückblich Der September im Kernelrückble in September im Kernelrückblene fille Der September im Kernelrückblene in Test Der September im Kernelrückblene im Flaumen: Mozilla Flame im Test Der September im Kernelrückblene im Flaumen: Mozilla Flame im Test Der September im Kernelrückblene im Flaumen: Mozilla Flame im Test Der September im Kernelrückblene im Flaumen: Mozilla Flame im Test Der September im Kernelrückber im Kern	Der Juni im Kernelrückblick	07/2015	Proprietär vs. Open Source – Die ewige Debatte um die	10/2015
Der November im Kernelrückblick Der Oktober im Kernelrückblick Der September im Kernelrückblich Der September im Kernelrückbler in 10/2015 Der September im Kernelrückber in September in Kernelrückbere in September im September in September in Magezin Der Magezin Mobil Calibre – Teil 1: Installation und Erst-Konfiguration Der September in Kernelrückbere in September in	Der Mai im Kernelrückblick	06/2015	Sicherheit	
Der Oktober im Kernelrückblick Der September im Kernelrückblich Der September im Kernelrückbere in Magazin Der September in Kernelricher in Mag	Der März im Kernelrückblick	04/2015	Rezension: Linux – Das umfassende Handbuch	06/2015
Der September im Kernelrückblick Kommerzielle Software Rezension: Einführung in Mathematica Spiele-Vorstellung aus dem Humble PC & Android Bundle 13 Op/2015 The Book of Unwritten Tales 2 O6/2015 To The Moon – Reise zum Mond O3/2015 Konsole Kurztipp: tmux mit Byobu nutzen Kurzvorstellung: renrot – Hilfsmittel für Bilder Kubuntu Ubuntu und Kubuntu 15.04 Ubuntu und Kubuntu 15.10 L L L L LATEX M Magazin Ende des siebten Programmierwettbewerbs O2/2015 Ende des siebten Programmierwettbewerbs O2/2015 Mobil Calibre – Teil 1: Installation und Erst-Konfiguration O1/2015 Firefox OS 2.5 – Update des Mozilla Flame 10/2015 Fuchs in Flammen: Mozilla Flame im Test O1/2015 Mozilla Firefox OS 2.5 – Update des Mozilla Flame 10/2015 Fuchs in Flammen: Mozilla Flame im Test O1/2015 Musik Einführung in LilyPond 2.18.2 Einführung in LilyPond 2.18.2 O5/2015	Der November im Kernelrückblick	12/2015	Web Scraping mit R	08/2015
Kommerzielle Software Magazin Rezension: Einführung in Mathematica 02/2015 Ende des siebten Programmierwettbewerbs 02/2015 Spiele-Vorstellung aus dem Humble PC & Android Bundle 13 09/2015 Mit №Tex zum E-Book 07/2015 The Book of Unwritten Tales 2 06/2015 Mobil Calibre − Teil 1: Installation und Erst-Konfiguration 01/2015 Konsole Firefox OS 2.5 − Update des Mozilla Flame 10/2015 Kurztipp: tmux mit Byobu nutzen 01/2015 Fuchs in Flammen: Mozilla Flame im Test 01/2015 Kurzvorstellung: renrot − Hilfsmittel für Bilder 06/2015 Mozilla Firefox OS 2.5 − Update des Mozilla Flame 10/2015 Kubuntu Firefox OS 2.5 − Update des Mozilla Flame im Test 01/2015 01/2015 Ubuntu und Kubuntu 15.04 06/2015 Fuchs in Flammen: Mozilla Flame im Test 01/2015 Ubuntu und Kubuntu 15.10 12/2015 Fuchs in Flammen: Mozilla Flame im Test 01/2015 Wusik Einführung in LilyPond 2.18.2 04/2015 Einführung in LilyPond 2.18.2 05/2015	Der Oktober im Kernelrückblick	11/2015	cut out selected fields of each line of a file	07/2015
Kommerzielle Software Magazin Rezension: Einführung in Mathematica 02/2015 Ende des siebten Programmierwettbewerbs 02/2015 Spiele-Vorstellung aus dem Humble PC & Android Bundle 13 09/2015 Mit L*Tex* zum E-Book 07/2015 The Book of Unwritten Tales 2 06/2015 Mobil Calibre – Teil 1: Installation und Erst-Konfiguration 01/2015 To The Moon – Reise zum Mond 03/2015 Mobil 01/2015 Konsole Calibre – Teil 1: Installation und Erst-Konfiguration 01/2015 Kurztipp: tmux mit Byobu nutzen 01/2015 Fuchs in Flammen: Mozilla Flame im Test 01/2015 Kurzvorstellung: renrot – Hilfsmittel für Bilder 06/2015 Mozilla Kubuntu 15.04 06/2015 Fuchs in Flammen: Mozilla Flame im Test 01/2015 Ubuntu und Kubuntu 15.04 06/2015 Fuchs in Flammen: Mozilla Flame im Test 01/2015 Ubuntu und Kubuntu 15.10 12/2015 Einführung in LilyPond 2.18.2 04/2015 L Einführung in LilyPond 2.18.2 05/2015	Der September im Kernelrückblick	10/2015		
Rezension: Einführung in Mathematica 02/2015 Spiele-Vorstellung aus dem Humble PC & Android Bundle 13 09/2015 The Book of Unwritten Tales 2 06/2015 To The Moon – Reise zum Mond 03/2015 Konsole Kurztipp: tmux mit Byobu nutzen Kurzvorstellung: renrot – Hilfsmittel für Bilder 06/2015 Kubuntu Ubuntu und Kubuntu 15.04 Ubuntu und Kubuntu 15.10 L L L L Einführung in Mathematica 02/2015 Ende des siebten Programmierwettbewerbs 07/2015 Mit LaTeX zum E-Book 07/2015 Mobil Calibre – Teil 1: Installation und Erst-Konfiguration 01/2015 Firefox OS 2.5 – Update des Mozilla Flame in Test 01/2015 Fuchs in Flammen: Mozilla Flame im Test 01/2015 Firefox OS 2.5 – Update des Mozilla Flame in Test 01/2015 Mozilla Firefox OS 2.5 – Update des Mozilla Flame im Test 01/2015 Fuchs in Flammen: Mozilla Flame im Test 01/2015			M	
Spiele-Vorstellung aus dem Humble PC & Android Bundle 13 09/2015 The Book of Unwritten Tales 2 06/2015 To The Moon – Reise zum Mond 03/2015 Konsole Kurztipp: tmux mit Byobu nutzen Kurzvorstellung: renrot – Hilfsmittel für Bilder 06/2015 Kubuntu Kubuntu Kubuntu Ubuntu und Kubuntu 15.04 Ubuntu und Kubuntu 15.10 L L L L L L L L L L L L L L L L L L	Kommerzielle Software		Magazin	
The Book of Unwritten Tales 2 To The Moon – Reise zum Mond 03/2015 Konsole Kurztipp: tmux mit Byobu nutzen Kurzvorstellung: renrot – Hilfsmittel für Bilder Kubuntu Ubuntu und Kubuntu 15.04 Ubuntu und Kubuntu 15.10 L L L L L L L L L L L L L L L L L L	Rezension: Einführung in Mathematica	02/2015	Ende des siebten Programmierwettbewerbs	02/2015
To The Moon – Reise zum Mond 03/2015 Mobil Calibre – Teil 1: Installation und Erst-Konfiguration Firefox OS 2.5 – Update des Mozilla Flame 10/2015 Kurztipp: tmux mit Byobu nutzen Kurzvorstellung: renrot – Hilfsmittel für Bilder Mozilla Kubuntu Kubuntu Ubuntu und Kubuntu 15.04 Ubuntu und Kubuntu 15.10 Ubuntu und Kubuntu 15.10 Musik L L L L L L L L L L L L L L L L L L	Spiele-Vorstellung aus dem Humble PC & Android Bundle 13	09/2015	Mit LaTEX zum E-Book	07/2015
Konsole Kurztipp: tmux mit Byobu nutzen Kurzvorstellung: renrot – Hilfsmittel für Bilder Kubuntu Ubuntu und Kubuntu 15.04 Ubuntu und Kubuntu 15.10 L L L L L L L L L L L L L L L L L L	The Book of Unwritten Tales 2	06/2015		
Kurztipp: tmux mit Byobu nutzen Kurzvorstellung: renrot – Hilfsmittel für Bilder Kubuntu Ubuntu und Kubuntu 15.04 Ubuntu und Kubuntu 15.10 L L L L L L L L L L L L L	To The Moon – Reise zum Mond	03/2015	Mobil	
Kurztipp: tmux mit Byobu nutzen Kurzvorstellung: renrot – Hilfsmittel für Bilder Kubuntu Ubuntu und Kubuntu 15.04 Ubuntu und Kubuntu 15.10 L L L L L L L L L L L L L L L L L L			Calibre - Teil 1: Installation und Erst-Konfiguration	01/2015
Kurzvorstellung: renrot – Hilfsmittel für Bilder Kubuntu Ubuntu und Kubuntu 15.04 Ubuntu und Kubuntu 15.10 L L L L L L L L L L L L L L L L L L	Konsole		Firefox OS 2.5 – Update des Mozilla Flame	10/2015
Kubuntu Mozilla Ubuntu und Kubuntu 15.04 06/2015 Firefox OS 2.5 – Update des Mozilla Flame 10/2015 Ubuntu und Kubuntu 15.10 12/2015 Fuchs in Flammen: Mozilla Flame im Test 01/2015 Musik Einführung in LilyPond 2.18.2 04/2015 LaTeX Einführung in LilyPond 2.18.2 05/2015	Kurztipp: tmux mit Byobu nutzen	01/2015	Fuchs in Flammen: Mozilla Flame im Test	01/2015
Kubuntu Firefox OS 2.5 – Update des Mozilla Flame 10/2015 Ubuntu und Kubuntu 15.04 06/2015 Fuchs in Flammen: Mozilla Flame im Test 01/2015 Ubuntu und Kubuntu 15.10 12/2015 Musik Einführung in LilyPond 2.18.2 04/2015 LaTeX Einführung in LilyPond 2.18.2 05/2015	Kurzvorstellung: renrot – Hilfsmittel für Bilder	06/2015		
Ubuntu und Kubuntu 15.04 06/2015 Fuchs in Flammen: Mozilla Flame im Test 01/2015 Ubuntu und Kubuntu 15.10 12/2015 Musik L Einführung in LilyPond 2.18.2 04/2015 LaTeX Einführung in LilyPond 2.18.2 05/2015			Mozilla	
Ubuntu und Kubuntu 15.10 12/2015 Musik Einführung in LilyPond 2.18.2 04/2015 LaTeX Einführung in LilyPond 2.18.2 05/2015	Kubuntu		Firefox OS 2.5 – Update des Mozilla Flame	10/2015
MusikLEinführung in LilyPond 2.18.204/2015LaTeXEinführung in LilyPond 2.18.205/2015	Ubuntu und Kubuntu 15.04	06/2015	Fuchs in Flammen: Mozilla Flame im Test	01/2015
L Einführung in LilyPond 2.18.2 04/2015 LaTeX Einführung in LilyPond 2.18.2 05/2015	Ubuntu und Kubuntu 15.10	12/2015		
LaTeX Einführung in LilyPond 2.18.2 05/2015			Musik	
g ,	L		Einführung in LilyPond 2.18.2	04/2015
Mit LaTEX zum E-Book 07/2015	LaTeX		Einführung in LilyPond 2.18.2	05/2015
	Mit LaTEX zum E-Book	07/2015		



N		Programmierung (Fortsetzung)	
Netzwerk		Rezension: C Programming in Easy Steps	05/2015
I2P unter Ubuntu auf dem Raspberry Pi 2 installieren	11/2015	Rezension: Entwurfsmuster von Kopf bis Fuß	11/2015
Rezension: Network Hacking	04/2015	Rezension: Entwurfsmuster – Das umfassende Handbuch	10/2015
Rezension: Wireshark 101 - Einführung in die Protokollanaly-	01/2015	Rezension: Grundkurs Programmieren in Java	06/2015
se		Rezension: Hello World! Programmieren für Kids und andere	04/2015
Spacewalk – Teil 4: Verwaltung von Solaris-Systemen	01/2015	Anfänger	
Spacewalk – Teil 5: Troubleshooting und Zukunft	03/2015	Rezension: Professionell entwickeln mit JavaScript	10/2015
Suricata: Einbruchserkennung mit dem Erdmännchen	02/2015	Rezension: Programmieren lernen mit Python	01/2015
Thruk – Besser überwachen	12/2015	Rezension: Seven More Languages in Seven Weeks	12/2015
		Rezension: Software Testing – Concepts and Operations	11/2015
0		Rezension: The Art of Unit Testing	07/2015
Office-Suite		Rezension: Vorgehensmuster für Software-Architektur	05/2015
MegaFont NEXT – Schriften auch für Linux	12/2015	Shell Command Injection – Wie fremder Text in das Terminal	10/2015
WPS Office im Test	11/2015	gelangt	
openSUSE		Programmvorstellung	
Linux-Distributionen mit Langzeitunterstützung (LTS)	07/2015	Einführung in LilyPond 2.18.2	04/2015
Zinax Biothbation mit Zangzonamorotatzang (Zi o)	0772010	Linianiang in Lilyi ond 2.16.2	04/2013
P		Präsentation	
PHP		Impress.js-basierte Präsentationen mit Hovercraft	05/2015
Rezension: PHP 5.6 und MySQL	09/2015	TeXmacs als Präsentationstool nutzen	08/2015
Programmierung		Python	
Dynam. Dashboards mit AngularJS, D3.js und OpenCPU	03/2015	Rezension: Adventures in Python	08/2015
Ende des siebten Programmierwettbewerbs	02/2015	Rezension: Hello World! Programmieren für Kids und andere	04/2015
Git Tutorium – Teil 2	01/2015	Anfänger	
Git Tutorium – Teil 3	02/2015	Rezension: Programmieren lernen mit Python	01/2015
Git-Tutorium – Teil 4: GitHub	06/2015	Rezension: Programmieren lernen mit Python	12/2015
Neues in Octave 4.0.0	07/2015	Rezension: Python 3 – Das umfassende Handbuch	10/2015
Octave – Teil 2: Funktionen, Graphen und komplexe Zahlen	02/2015	Rezension: Python GE-PACKT	09/2015
Octave – Teil 3: Numerische Integration und Matrizen	04/2015	Rezension: Python – kurz & gut	02/2015
Rezension: Apps entwickeln mit Android Studio – Video Trai-	05/2015	Shell Command Injection – Wie fremder Text in das Terminal	10/2015
ning	-	gelangt	



R		Rezension (Fortsetzung)	
RSS		Rezension: Network Hacking	04/2015
Tiny Tiny RSS – Ein web-basierter Feed-Aggregator	01/2015	Rezension: PHP 5.6 und MySQL	09/2015
		Rezension: Praxisbuch Ubuntu Server 14.04 LTS	02/2015
Raspberry Pi		Rezension: Professionell entwickeln mit JavaScript	10/2015
I2P unter Ubuntu auf dem Raspberry Pi 2 installieren	11/2015	Rezension: Programmieren lernen mit Python	01/2015
Rezension: Raspberry Pi Kochbuch	04/2015	Rezension: Programmieren lernen mit Python	12/2015
Rezension: Raspberry Pi für Kids	03/2015	Rezension: Python 3 – Das umfassende Handbuch	10/2015
		Rezension: Python GE-PACKT	09/2015
Red Hat		Rezension: Python – kurz & gut	02/2015
Linux-Distributionen mit Langzeitunterstützung (LTS)	07/2015	Rezension: Raspberry Pi Kochbuch	04/2015
		Rezension: Raspberry Pi für Kids	03/2015
Rezension		Rezension: Roboter bauen mit Arduino	03/2015
Rezension: Adventures in Python	08/2015	Rezension: Seven More Languages in Seven Weeks	12/2015
Rezension: Apps entwickeln mit Android Studio – Video Trai-	05/2015	Rezension: Software Testing – Concepts and Operations	11/2015
ning		Rezension: Software-Dokumentation mit Sphinx	11/2015
Rezension: C Programming in Easy Steps	05/2015	Rezension: The Art of Unit Testing	07/2015
Rezension: Das Arduino-Training – Sehen wie's geht!	08/2015	Rezension: Ubuntu 14.04 für Ein- und Umsteiger	03/2015
Rezension: Das Sketchnote-Handbuch	09/2015	Rezension: Vorgehensmuster für Software-Architektur	05/2015
Rezension: Einführung in Mathematica	02/2015	Rezension: What if? Was wäre wenn?	06/2015
Rezension: Entwurfsmuster von Kopf bis Fuß	11/2015	Rezension: Wireshark 101 - Einführung in die Protokollanaly-	01/2015
Rezension: Entwurfsmuster – Das umfassende Handbuch	10/2015	se	
Rezension: Git – Verteilte Versionsverwaltung für Code und	07/2015	Rezension: jQuery in Easy Steps	08/2015
Dokumente			
Rezension: Grundkurs Programmieren in Java	06/2015	S	
Rezension: Ha3k3ln+Str1ck3n für Geeks	10/2015	Server	
Rezension: Hello World! Programmieren für Kids und andere	04/2015	Rezension: Linux-Server für Einsteiger	05/2015
Anfänger		Rezension: Praxisbuch Ubuntu Server 14.04 LTS	02/2015
Rezension: Let's Play Minecraft: Dein Praxis-Guide	07/2015	Thruk – Besser überwachen	12/2015
Rezension: Let's Play Minecraft: Dein Redstone-Guide	11/2015	Tiny Tiny RSS – Ein web-basierter Feed-Aggregator	01/2015
Rezension: Linux – Das umfassende Handbuch	06/2015		
Rezension: Linux-Server für Einsteiger	05/2015	Sicherheit	
Rezension: Meteor	09/2015	I2P unter Ubuntu auf dem Raspberry Pi 2 installieren	11/2015
Rezension: NFC mit Android und Arduino	09/2015	Meine Daten gehören mir!	06/2015



Privacy Guide - Anleitung zur Wahrung der Privatsphäre im Internet	Sicherheit (Fortsetzung)		Т	
Proprietär vs. Open Source – Die ewige Debatte um die 10/2015 Sicherheit Sicherheit Scherheit Scherheit Scherheit Scherheit Scherheit Rezension: Network Hacking 04/2015 Rezension: Wireshark 101 - Einführung in die Protokollanalyse Shell Command Injection – Wie fremder Text in das Terminal gelangt Thruk – Besser überwachen 12/2015 gelengt Thruk – Besser überwachen	Privacy Guide – Anleitung zur Wahrung der Privatsphäre im	03/2015	• •	
Sicherheit Rezension: Network Hacking Rezension: Wireshark 101 - Einführung in die Protokollanalyse Rezension: Wireshark 101 - Einführung in die Protokollanalyse Rezension: Wireshark 101 - Einführung in die Protokollanalyse Shell Command Injection – Wie fremder Text in das Terminal gelangt Thruk – Besser überwachen 12/2015 Spiele Rezension: Let's Play Minecraft: Dein Praxis-Guide Rezension: Let's Play Minecraft: Dein Praxis-Guide Rezension: Let's Play Minecraft: Dein Redstone-Guide Rezension: Let's Pla	Internet			
Rezension: Network Hacking Rezension: Wireshark 101 - Einführung in die Protokollanalyse 1/2015 Shell Command Injection – Wie fremder Text in das Terminal gelangt Thruk – Besser überwachen 12/2015 Spiele Rezension: Let's Play Minecraft: Dein Praxis-Guide Rezension: Let's Play Minecraft: Dein Redstone-Guide Spiele-Kurzvorstellung aus dem Humble PC & Android Bundle Ia 13 The Book of Unwritten Tales 2 The Moon – Reise zum Mond O3/2015 Systemerwaltung Das Konsolentool top Spacewalk – Teil 4: Verwaltung won Solaris-Systemen Spacewalk – Teil 4: Verwaltung won Solaris-Systemen Spacewalk – Teil 4: Verwaltung von Solaris-Systemen Spacewalk – Teil 5: Troubleshooting und Zukunft Spacewalk – Teil 5: Troubleshooting und Zukunft Spacewalk – Teil 4: Verwaltung von Solaris-Systemen Spacewalk – Teil 4: Verwaltung von Solaris-Systemen Spacewalk – Teil 5: Troubleshooting und Zukunft Spacewalk – Teil 6: Troubleshooting	Proprietär vs. Open Source – Die ewige Debatte um die	10/2015	,,	
Rezension: Wireshark 101 - Einführung in die Protokollanalyse Shell Command Injection – Wie fremder Text in das Terminal 10/2015 gelangt Thruk – Besser überwachen 12/2015 UUbuntu Spiele Rezension: Let's Play Minecraft: Dein Praxis-Guide Spiele-Kurzvorstellung aus dem Humble PC & Android Bundber 13 To The Moon – Reise zum Mond 10/3015 To The Moon – Reise zum Mond 10/3015 Spacewalk – Teil 5: Troubleshooting und Zukunft Spacewalk – Teil 4: Verwaltung von Solaris-Systemen Spacewalk – Teil 4: Verwaltung und Zukunft Spacewalk – Teil 4: Verwaltung von Solaris-Systemen Spacewalk – Teil 5: Troubleshooting und Zukunft Spacewalk – Teil 5: Troubleshooting und Zukunft Spacewalk – Teil 6: Troubleshootin	Sicherheit		Kurztipp: tmux mit Byobu nutzen	01/2015
Se Shell Command Injection – Wie fremder Text in das Terminal gelangt Thruk – Besser überwachen 12/2015 Rezension: Let's Play Minecraft: Dein Praxis-Guide Rezension: Let's Play Minecraft: Dein Praxis-Guide Rezension: Let's Play Minecraft: Dein Redstone-Guide Spiele-Kurzvorstellung aus dem Humble PC & Android Bundle In 13 The Book of Unwritten Tales 2 To The Moon – Reise zum Mond Systemverwaltung Das Konsolentool top Spacewalk – Teil 4: Verwaltung von Solaris-Systemen Spacewalk – Teil 4: Verwaltung von Solaris-Systemen Das Konsolentool top Spacewalk – Teil 4: Verwaltung von Solaris-Systemen Spacewalk – Teil 5: Troubleshooting und Zukunft Spacewalk – Teil 4: Verwaltung von Solaris-Systemen Spacewalk – Teil 5: Troubleshooting und Zukunft Spacewalk – Teil 6: Troubleshooting und Z	Rezension: Network Hacking	04/2015	Kurzvorstellung: renrot – Hilfsmittel für Bilder	06/2015
Shell Command Injection – Wie fremder Text in das Terminal 10/2015 gelangt Thruk – Besser überwachen 12/2015 Thruk – Besser überwachen 12/2015 Rezension: Let's Play Minecraft: Dein Praxis-Guide Rezension: Let's Play Minecraft: Dein Redstone-Guide 11/2015 Rezension: Let's Play Minecraft: Dein Redstone-Guide 11/2015 Spiele-Kurzvorstellung aus dem Humble PC & Android Bund- le 13 The Book of Unwritten Tales 2 06/2015 To The Moon – Reise zum Mond 03/2015 Systemverwaltung Das Konsolentool top Spacewalk – Teil 4: Verwaltung von Solaris-Systemen Das Konsolentool top Spacewalk – Teil 5: Troubleshooting und Zukunft Spacewalk – Teil 4: Verwaltung von Solaris-Systemen Spacewalk – Teil 5: Troubleshooting und Zukunft Spacewal	Rezension: Wireshark 101 - Einführung in die Protokollanaly-	01/2015	TeXmacs als Präsentationstool nutzen	08/2015
gelangt Thruk – Besser überwachen Spiele Rezension: Let's Play Minecraft: Dein Praxis-Guide Rezension: Let's Play Minecraft: Dein Praxis-Guide Rezension: Let's Play Minecraft: Dein Redstone-Guide Rezension: Ubuntu Langzeitunterstützung (LTS) Review: bq Aquaris E5 – Ubuntu Edition Rezension: Ubuntu Lat.04 für Ein- und Umsteiger Rezension: Ubuntu 14.04 für Ein- und Umsteiger Rezension: Duntu 14.04 für Ein- und U	se		Web Scraping mit R	08/2015
Thruk – Besser überwachen Spiele Rezension: Let's Play Minecraft: Dein Praxis-Guide Rezension: Let's Play Minecraft: Dein Redstone-Guide Linux-Distributionen mit Langzeitunterstützung (LTS) O7/2015 Review: bq Aquaris E5 – Ubuntu Edition Rezension: Praxisbuch Ubuntu Edition Pacersion: Praxisbuch Ubuntu Server 14.04 LTS O2/2015 Rezension: Praxisbuch Ubuntu Ha.04 für Ein- und Umsteiger O3/2015 Ubucon 2015 – Willkommen zurück in Berlin! 12/2015 Ubuntu Phone: Das Meizu MX4 näher angeschaut O8/2015 Systemverwaltung Das Konsolentool top Ubuntu Phone: Das bq Aquaris E4.5 näher angeschaut O8/2015 Ubuntu und Kubuntu 15.04 Ubuntu und Kubuntu 15.04 Ubuntu und Kubuntu 15.04 Ubuntu und Kubuntu 15.10 Veranstaltung Ubucon 2015 – Willkommen zurück in Berlin! 12/2015 Veranstaltung Ubucon 2015 – Willkommen zurück in Berlin! 12/2015 Veranstaltung Ubucon 2015 – Willkommen zurück in Berlin! 12/2015 Pacewalk – Teil 4: Verwaltung von Solaris-Systemen Spacewalk – Teil 4: Verwaltung von Solaris-Systemen Spacewalk – Teil 5: Troubleshooting und Zukunft Spacewalk – Teil 6: Troubleshooting und Zukunft Spacewalk – Teil 6: Troubleshooting und Zukunft Spacewalk – Teil 6: Troubleshooting u	•	10/2015	cut out selected fields of each line of a file	07/2015
SpieleBatterien enthalten: Linux Mint Debian Edition (LMDE)03/2015Rezension: Let's Play Minecraft: Dein Praxis-Guide07/201512P unter Ubuntu auf dem Raspberry Pi 2 installieren11/2015Rezension: Let's Play Minecraft: Dein Redstone-Guide11/2015Linux-Distributionen mit Langzeitunterstützung (LTS)07/2015Spiele-Kurzvorstellung aus dem Humble PC & Android Bundle 1309/2015Reveiws: bq Aquaris E5 – Ubuntu Edition09/2015It Book of Unwritten Tales 206/2015Rezension: Praxisbuch Ubuntu Server 14.04 LTS02/2015To The Moon – Reise zum Mond03/2015Ubucon 2015 – Willkommen zurück in Berlin!12/2015SystemverwaltungUbuntu Phone: Das Meizu MX4 näher angeschaut08/2015Das Konsolentool top08/2015Ubuntu und Kubuntu 15.0406/2015Spacewalk – Teil 4: Verwaltung von Solaris-Systemen01/2015Ubuntu und Kubuntu 15.1012/2015SystemüberwachungVVeranstaltungSystemüberwachungUbuntu und Kubuntu 15.1012/2015Das Konsolentool topVVeranstaltungSystemüberwachungUbuntu und Kubuntu 15.1012/2015Das Konsolentool topVVeranstaltungSpacewalk – Teil 4: Verwaltung von Solaris-Systemen01/2015VerschlüsselungSpacewalk – Teil 4: Verwaltung von Solaris-Systemen01/2015Privacy Guide – Anleitung zur Wahrung der Privatsphäre im03/2015Spacewalk – Teil 5: Troubleshooting und Zukunft03/2015Privacy Guide – Anleitung zur Wahrung der Privatsphäre im03/2015		12/2015	U	
Rezension: Let's Play Minecraft: Dein Praxis-Guide Rezension: Let's Play Minecraft: Dein Redstone-Guide Rezension: Let's Play Minecraft: Dein Redstone-Guide Spiele-Kurzvorstellung aus dem Humble PC & Android Bundle 13 The Book of Unwritten Tales 2 The Moon – Reise zum Mond O3/2015 Systemverwaltung Das Konsolentool top Spacewalk – Teil 5: Troubleshooting und Zukunft Systemüberwachung Das Konsolentool top Spacewalk – Teil 4: Verwaltung von Solaris-Systemen Spacewalk – Teil 4: Verwal			Ubuntu	
Rezension: Let's Play Minecraft: Dein Redstone-Guide Spiele-Kurzvorstellung aus dem Humble PC & Android Bundle 13 The Book of Unwritten Tales 2 To The Moon – Reise zum Mond Og/2015 Systemverwaltung Das Konsolentool top Spacewalk – Teil 4: Verwaltung und Zukunft Systemüberwachung Das Konsolentool top Spacewalk – Teil 4: Verwaltung von Solaris-Systemen Spacewalk – Teil 5: Troubleshooting und Zukunft Spacewalk – Teil 5: Troubleshooting und	Spiele		Batterien enthalten: Linux Mint Debian Edition (LMDE)	03/2015
Spiele-Kurzvorstellung aus dem Humble PC & Android Bundle 13 The Book of Unwritten Tales 2 To The Moon – Reise zum Mond Systemverwaltung Das Konsolentool top Spacewalk – Teil 4: Verwaltung mit dem Erdmännchen Spacewalk – Teil 4: Verwaltung von Solaris-Systemen Das Konsolentool top Spacewalk – Teil 4: Verwaltung von Solaris-Systemen Spacewalk – Teil 5: Troubleshooting und Zukunft Spacewalk – Teil 4: Verwaltung von Solaris-Systemen Spacewalk – Teil 5: Troubleshooting und Zukunft Spacew	Rezension: Let's Play Minecraft: Dein Praxis-Guide	07/2015	I2P unter Ubuntu auf dem Raspberry Pi 2 installieren	11/2015
le 13 The Book of Unwritten Tales 2 To The Moon – Reise zum Mond O3/2015 Systemverwaltung Das Konsolentool top Spacewalk – Teil 4: Verwaltung von Solaris-Systemen Spacewalk – Teil 5: Troubleshooting und Zukunft Das Konsolentool top Systemüberwachung Das Konsolentool top Spacewalk – Teil 4: Verwaltung von Solaris-Systemen Systemüberwachung Das Konsolentool top Spacewalk – Teil 4: Verwaltung von Solaris-Systemen Spacewalk – Teil 4: Verwaltung von Solaris-Systemen Spacewalk – Teil 5: Troubleshooting und Zukunft Spacewalk – Teil 5: Troubleshooting und Zuk	Rezension: Let's Play Minecraft: Dein Redstone-Guide	11/2015	Linux-Distributionen mit Langzeitunterstützung (LTS)	07/2015
The Book of Unwritten Tales 2 To The Moon – Reise zum Mond O3/2015 To The Moon – Reise zum Mond O3/2015 Ubucon 2015 – Willkommen zurück in Berlin! Ubuntu Phone: Das Meizu MX4 näher angeschaut O4/2015 Ubuntu Phone: Das bq Aquaris E4.5 näher angeschaut O4/2015 O6/2015 Veranstaltung O6/2015 Veranstaltung O6/2015 Veranstaltung O6/2015 O6/2015 Veranstaltung O6/2015 Veranstaltung O6/2015 O6/2015 Veranstaltung O6/2015 O6/2015 Veranstaltung O6/2015 O6	Spiele-Kurzvorstellung aus dem Humble PC & Android Bund-	09/2015	Review: bq Aquaris E5 – Ubuntu Edition	09/2015
To The Moon – Reise zum Mond 03/2015 Ubucon 2015 – Willkommen zurück in Berlin! 12/2015 Ubuntu Phone: Das Meizu MX4 näher angeschaut 08/2015 Ubuntu Phone: Das bq Aquaris E4.5 näher angeschaut 04/2015 Das Konsolentool top Spacewalk – Teil 4: Verwaltung von Solaris-Systemen Systemüberwachung Das Konsolentool top Systemüberwachung Das Konsolentool top Systemüberwachung Das Konsolentool top Spacewalk – Teil 4: Verwaltung von Solaris-Systemen Spacewalk – Teil 5: Troubleshooting und Zukunft Spacewalk – Teil 5: Troubleshooting und Zukunft Spacewalk – Teil 5: Troubleshooting und Zukunft Suricata: Einbruchserkennung mit dem Erdmännchen 02/2015 Verschlüsselung Privacy Guide – Anleitung zur Wahrung der Privatsphäre im 03/2015 Internet	le 13		Rezension: Praxisbuch Ubuntu Server 14.04 LTS	02/2015
Ubuntu Phone: Das Meizu MX4 näher angeschaut 08/2015 Systemverwaltung Das Konsolentool top Spacewalk – Teil 4: Verwaltung von Solaris-Systemen Spacewalk – Teil 5: Troubleshooting und Zukunft Suricata: Einbruchserkennung mit dem Erdmännchen Systemüberwachung Das Konsolentool top Spacewalk – Teil 4: Verwaltung von Solaris-Systemen Systemüberwachung Das Konsolentool top Spacewalk – Teil 4: Verwaltung von Solaris-Systemen Spacewalk – Teil 4: Verwaltung von Solaris-Systemen Spacewalk – Teil 4: Verwaltung von Solaris-Systemen Spacewalk – Teil 5: Troubleshooting und Zukunft Suricata: Einbruchserkennung mit dem Erdmännchen O2/2015 Internet Ubuntu und Kubuntu 15.04 Ubuntu und Kubuntu 15.10 Veranstaltung Veranstaltung Veranstaltung Ubucon 2015 – Willkommen zurück in Berlin! 12/2015 Privacy Guide – Anleitung zur Wahrung der Privatsphäre im O3/2015 Internet	The Book of Unwritten Tales 2	06/2015	Rezension: Ubuntu 14.04 für Ein- und Umsteiger	03/2015
SystemverwaltungUbuntu Phone: Das bq Aquaris E4.5 näher angeschaut04/2015Das Konsolentool top08/2015Ubuntu und Kubuntu 15.0406/2015Spacewalk – Teil 4: Verwaltung von Solaris-Systemen01/2015Ubuntu und Kubuntu 15.1012/2015Spacewalk – Teil 5: Troubleshooting und Zukunft03/2015VSystemüberwachung02/2015VDas Konsolentool top08/2015Ubucon 2015 – Willkommen zurück in Berlin!12/2015Spacewalk – Teil 4: Verwaltung von Solaris-Systemen01/2015VerschlüsselungSpacewalk – Teil 5: Troubleshooting und Zukunft03/2015Privacy Guide – Anleitung zur Wahrung der Privatsphäre im03/2015Suricata: Einbruchserkennung mit dem Erdmännchen02/2015Internet	To The Moon – Reise zum Mond	03/2015	Ubucon 2015 – Willkommen zurück in Berlin!	12/2015
Das Konsolentool top Spacewalk – Teil 4: Verwaltung von Solaris-Systemen Spacewalk – Teil 5: Troubleshooting und Zukunft Suricata: Einbruchserkennung mit dem Erdmännchen Systemüberwachung Das Konsolentool top Spacewalk – Teil 4: Verwaltung von Solaris-Systemen Systemüberwachung Das Konsolentool top Spacewalk – Teil 4: Verwaltung von Solaris-Systemen Spacewalk – Teil 4: Verwaltung von Solaris-Systemen Spacewalk – Teil 5: Troubleshooting und Zukunft Suricata: Einbruchserkennung mit dem Erdmännchen O8/2015 Verschlüsselung Spacewalk – Anleitung zur Wahrung der Privatsphäre im Suricata: Einbruchserkennung mit dem Erdmännchen O3/2015 Internet			Ubuntu Phone: Das Meizu MX4 näher angeschaut	08/2015
Spacewalk – Teil 4: Verwaltung von Solaris-Systemen Spacewalk – Teil 5: Troubleshooting und Zukunft Suricata: Einbruchserkennung mit dem Erdmännchen Systemüberwachung Das Konsolentool top Spacewalk – Teil 4: Verwaltung von Solaris-Systemen Spacewalk – Teil 4: Verwaltung von Solaris-Systemen Spacewalk – Teil 5: Troubleshooting und Zukunft Spacewalk – Teil 5: Troubleshooting und Zukunft Suricata: Einbruchserkennung mit dem Erdmännchen O1/2015 Ubuntu und Kubuntu 15.10 V Veranstaltung Ubucon 2015 – Willkommen zurück in Berlin! 12/2015 Verschlüsselung Privacy Guide – Anleitung zur Wahrung der Privatsphäre im O3/2015 Internet	Systemverwaltung		Ubuntu Phone: Das bq Aquaris E4.5 näher angeschaut	04/2015
Spacewalk – Teil 5: Troubleshooting und Zukunft Suricata: Einbruchserkennung mit dem Erdmännchen Systemüberwachung Das Konsolentool top Spacewalk – Teil 4: Verwaltung von Solaris-Systemen Spacewalk – Teil 5: Troubleshooting und Zukunft Spacewalk – Teil 5: Troubleshooting und Zukunft Spacewalk – Teil 5: Troubleshooting und Zukunft Suricata: Einbruchserkennung mit dem Erdmännchen O3/2015 Verschlüsselung Privacy Guide – Anleitung zur Wahrung der Privatsphäre im O3/2015 Internet	Das Konsolentool top	08/2015	Ubuntu und Kubuntu 15.04	06/2015
Suricata: Einbruchserkennung mit dem Erdmännchen O2/2015 Veranstaltung Ubucon 2015 – Willkommen zurück in Berlin! 12/2015 Das Konsolentool top Spacewalk – Teil 4: Verwaltung von Solaris-Systemen Spacewalk – Teil 5: Troubleshooting und Zukunft Suricata: Einbruchserkennung mit dem Erdmännchen O2/2015 Verschlüsselung Privacy Guide – Anleitung zur Wahrung der Privatsphäre im O3/2015 Internet	Spacewalk – Teil 4: Verwaltung von Solaris-Systemen	01/2015	Ubuntu und Kubuntu 15.10	12/2015
Systemüberwachung Das Konsolentool top Spacewalk – Teil 4: Verwaltung von Solaris-Systemen Spacewalk – Teil 5: Troubleshooting und Zukunft Suricata: Einbruchserkennung mit dem Erdmännchen Veranstaltung Ubucon 2015 – Willkommen zurück in Berlin! 12/2015 Verschlüsselung Privacy Guide – Anleitung zur Wahrung der Privatsphäre im 03/2015 Internet	Spacewalk – Teil 5: Troubleshooting und Zukunft	03/2015		
SystemüberwachungUbucon 2015 – Willkommen zurück in Berlin!12/2015Das Konsolentool top08/2015Spacewalk – Teil 4: Verwaltung von Solaris-Systemen01/2015VerschlüsselungSpacewalk – Teil 5: Troubleshooting und Zukunft03/2015Privacy Guide – Anleitung zur Wahrung der Privatsphäre im03/2015Suricata: Einbruchserkennung mit dem Erdmännchen02/2015Internet	Suricata: Einbruchserkennung mit dem Erdmännchen	02/2015	V	
Das Konsolentool top Spacewalk – Teil 4: Verwaltung von Solaris-Systemen Spacewalk – Teil 5: Troubleshooting und Zukunft Suricata: Einbruchserkennung mit dem Erdmännchen 08/2015 Verschlüsselung Privacy Guide – Anleitung zur Wahrung der Privatsphäre im 03/2015 Internet			Veranstaltung	
Spacewalk – Teil 4: Verwaltung von Solaris-Systemen Spacewalk – Teil 5: Troubleshooting und Zukunft Suricata: Einbruchserkennung mit dem Erdmännchen O1/2015 Verschlüsselung Privacy Guide – Anleitung zur Wahrung der Privatsphäre im 03/2015 Internet	Systemüberwachung		Ubucon 2015 – Willkommen zurück in Berlin!	12/2015
Spacewalk – Teil 5: Troubleshooting und Zukunft 03/2015 Privacy Guide – Anleitung zur Wahrung der Privatsphäre im 03/2015 Internet	Das Konsolentool top	08/2015		
Suricata: Einbruchserkennung mit dem Erdmännchen 02/2015 Internet	Spacewalk – Teil 4: Verwaltung von Solaris-Systemen	01/2015	Verschlüsselung	
	Spacewalk – Teil 5: Troubleshooting und Zukunft	03/2015	Privacy Guide – Anleitung zur Wahrung der Privatsphäre im	03/2015
Thruk – Besser überwachen 12/2015	Suricata: Einbruchserkennung mit dem Erdmännchen	02/2015	Internet	
	Thruk – Besser überwachen	12/2015		



Versionsverwaltung		W	
Git Tutorium – Teil 2	01/2015	Wettbewerb	
Git Tutorium – Teil 3	02/2015	Ende des siebten Programmierwettbewerbs	02/2015
Git-Tutorium – Teil 4: GitHub	06/2015		
Rezension: Git – Verteilte Versionsverwaltung für Code und	07/2015	Wissen und Bildung	
Dokumente		Eine kurze Einführung in gnuplot	08/2015
		Labdoo: Ausgediente Laptops mit Linux für Bildungseinrich-	10/2015
Video-Training		tungen	
Rezension: Das Arduino-Training – Sehen wie's geht!	08/2015	Neues in Octave 4.0.0	07/2015
Rezension: Programmieren lernen mit Python	12/2015	Octave – Teil 2: Funktionen, Graphen und komplexe Zahlen	02/2015
		Octave – Teil 3: Numerische Integration und Matrizen	04/2015
		WPS Office im Test	11/2015