

freiesMagazin-Index 2014

A

Android

Rezension: Android – Einstieg in die Programmierung	09/2014
Rezension: Android – kurz & gut	02/2014
Rezension: Apps mit HTML5 und CSS3 für iPad, iPhone und Android	02/2014
Rezension: Spieleprogrammierung mit Android Studio	10/2014

Arduino

Arduino	10/2014
---------	---------

B

Barrierefreiheit

Browser: alle doof. – Eine Odyssee durch die Welt der Web-betrachter	09/2014
--	---------

Bildbearbeitung

Äquivalente Windows-Programme unter Linux – Teil 3	01/2014
Äquivalente Windows-Programme unter Linux – Teil 4: Bildbearbeitung (2)	02/2014

Browser

Browser: alle doof. – Eine Odyssee durch die Welt der Web-betrachter	09/2014
Mit Tarnkappe im Netz – Das Tor Browser Bundle	05/2014
Präsentationen mit HTML und reveal.js	03/2014
Äquivalente Windows-Programme unter Linux – Teil 5: Internet-Programme (1)	04/2014
Äquivalente Windows-Programme unter Linux – Teil 5: Internet-Programme (2)	06/2014

Buch

Im Test: PocketBook Touch 622	04/2014
Rezension: 97 Things Every . . . Should Know	08/2014
Rezension: Android – Einstieg in die Programmierung	09/2014
Rezension: Android – kurz & gut	02/2014
Rezension: Apps mit HTML5 und CSS3 für iPad, iPhone und Android	02/2014
Rezension: BeagleBone für Einsteiger	05/2014
Rezension: C++: Das komplette Starterkit für den einfachen Einstieg	08/2014
Rezension: Clean Coder	06/2014
Rezension: Datendesign mit R	09/2014
Rezension: Debian GNU/Linux – Das umfassende Handbuch	02/2014
Rezension: Design Patterns mit Java	09/2014
Rezension: Django Essentials	11/2014
Rezension: Eclipse IDE	05/2014
Rezension: Eclipse IDE – kurz & gut	01/2014
Rezension: Geheimnisse eines JavaScript-Ninjas	07/2014
Rezension: Git – kurz & gut	11/2014
Rezension: Inkscape – Der Weg zur professionellen Vektorgrafik	07/2014
Rezension: Java – Eine Einführung in die Programmierung	12/2014
Rezension: JavaScript – Grundlagen, Programmierung, Praxis	05/2014
Rezension: Kanban in der IT	04/2014
Rezension: Kids programmieren 3D-Spiele mit JavaScript	08/2014
Rezension: Linux-Kommandoreferenz	04/2014
Rezension: Linux-Server mit Debian 7 GNU/Linux	11/2014
Rezension: Raspberry Pi programmieren mit Python	04/2014
Rezension: Schrödinger lernt HTML5, CSS3 und JavaScript	12/2014
Rezension: Schrödinger programmiert Java	03/2014
Rezension: Seven Web Frameworks in Seven Weeks	10/2014

Buch (Fortsetzung)

Rezension: Spieleprogrammierung mit Android Studio	10/2014
Rezension: Using SQLite	01/2014
Rezension: Vim in der Praxis	06/2014
Rezension: Weniger schlecht programmieren	01/2014
Rezension: Wien wartet auf Dich! – Produktive Projekte und Teams	03/2014
Rezension: Wissenschaftliche Arbeiten schreiben mit \LaTeX	06/2014

Büro

Professionelles Database Publishing	06/2014
Äquivalente Windows-Programme unter Linux – Systemprogramme und Zubehör	09/2014

C**CSS**

Rezension: Apps mit HTML5 und CSS3 für iPad, iPhone und Android	02/2014
Rezension: Schrödinger lernt HTML5, CSS3 und JavaScript	12/2014

Community

Bericht: Herbsttagung DANTE e.V. 2014 in Karlsruhe	10/2014
Definition Freier Inhalte	11/2014
Die dritte Katastrophe – Teil 1	11/2014
Die dritte Katastrophe – Teil 2	12/2014
Fo Rensiker – sofort!	10/2014
Interview mit den Musikpiraten	12/2014
PyLadies Vienna – Interview mit Floor Drees	04/2014
Recht und Unrecht	09/2014
Rezension: Clean Coder	06/2014
Rezension: Kanban in der IT	04/2014
Rezension: Wien wartet auf Dich! – Produktive Projekte und Teams	03/2014
Siebter freiesMagazin-Programmierwettbewerb: Tron	10/2014

Community (Fortsetzung)

State of the Commons – Zustand der Creative-Commons-Lizenzen	12/2014
Ubucon 2014 in Katlenburg-Lindau	12/2014
freiesMagazin als HTML und EPUB erstellen	05/2014

D**DOS**

FreeDOS – Totgesagte leben länger	11/2014
-----------------------------------	---------

Dateiverwaltung

Shellskript podfetch – Podcasts automatisch herunterladen	12/2014
Äquivalente Windows-Programme unter Linux – Systemprogramme und Zubehör	09/2014

Datenbanken

Neues von Redis	04/2014
Rezension: Using SQLite	01/2014

Datensicherung

Retten von verlorenen Daten mit PhotoRec	07/2014
--	---------

Debian

Administration von Debian & Co im Textmodus – Teil I	08/2014
Administration von Debian & Co im Textmodus – Teil II	09/2014
Administration von Debian & Co im Textmodus – Teil III	10/2014
Reprepro – Debian-Systeme mit einem selbst aufgesetzten Paket-Repo versorgen	10/2014
Rezension: Debian GNU/Linux – Das umfassende Handbuch	02/2014
Rezension: Linux-Server mit Debian 7 GNU/Linux	11/2014

Desktop

Kurzvorstellung: elementary OS	03/2014
--------------------------------	---------

Distribution

Fedora 20	02/2014
Kurzvorstellung: elementary OS	03/2014
Pinguine haben kurze Beine – Die Laufzeiten der Linuxdistributionen	03/2014
Red Hat Enterprise Linux 7	08/2014
Ubuntu und Kubuntu 14.04 LTS	06/2014
Ubuntu und Kubuntu 14.10	12/2014

E**E-Mail**

E-Mails filtern mit KMail	05/2014
Spamfilterung mit bogofilter	07/2014
Äquivalente Windows-Programme unter Linux – Teil 5: Internet-Programme (1)	04/2014
Äquivalente Windows-Programme unter Linux – Teil 5: Internet-Programme (2)	06/2014

EPUB

freiesMagazin als HTML und EPUB erstellen	05/2014
---	---------

Editor

Kurztipp: Suchen und Finden mit ack statt grep	06/2014
Rezension: Eclipse IDE	05/2014
Rezension: Vim in der Praxis	06/2014
jEdit – der unterschätzte Texteditor	05/2014
Äquivalente Windows-Programme unter Linux – Systemprogramme und Zubehör	09/2014

F**Fedora**

Fedora 20	02/2014
-----------	---------

Firefox

Äquivalente Windows-Programme unter Linux – Teil 5: Internet-Programme (1)	04/2014
Äquivalente Windows-Programme unter Linux – Teil 5: Internet-Programme (2)	06/2014

Freie Projekte

ADempiere – der lange Weg zur kurzen Installation eines Open-Source-ERP-Systems	11/2014
Bericht: Herbsttagung DANTE e.V. 2014 in Karlsruhe	10/2014
Definition Freier Inhalte	11/2014
FreeDOS – Totgesagte leben länger	11/2014
GPS: Tracks und Routen erstellen mit QLandkarte GT	06/2014
Interview mit den Musikpiraten	12/2014
Kassensystem in C.U.O.N.	08/2014
Multimedia- und Liedprojektion mit OpenLP	05/2014
Professionelles Database Publishing	06/2014
R-Webapplikationen mit Shiny und OpenCPU	09/2014
State of the Commons – Zustand der Creative-Commons-Lizenzen	12/2014

G**Grafik**

Retten von verlorenen Daten mit PhotoRec	07/2014
Rezension: Inkscape – Der Weg zur professionellen Vektorgrafik	07/2014
Sozi – Eine kurze Einführung in das Inkscape-Plug-in	02/2014

H**HTML**

Rezension: Apps mit HTML5 und CSS3 für iPad, iPhone und Android	02/2014
Rezension: Schrödinger lernt HTML5, CSS3 und JavaScript	12/2014
freiesMagazin als HTML und EPUB erstellen	05/2014

Hardware

Arduino	10/2014
Im Test: PocketBook Touch 622	04/2014
Linux auf dem Laptop (Acer Aspire V3-771G)	05/2014
Rezension: BeagleBone für Einsteiger	05/2014
Vorstellung: BeagleBone Black	05/2014
WLAN-AP mit dem Raspberry Pi	03/2014

I**Installation**

Linux auf dem Laptop (Acer Aspire V3-771G)	05/2014
--	---------

Internet

Browser: alle doof. – Eine Odyssee durch die Welt der Web-betrachter	09/2014
Mit Tarnkappe im Netz – Das Tor Browser Bundle	05/2014
Rezension: Django Essentials	11/2014
Rezension: Seven Web Frameworks in Seven Weeks	10/2014
Statische Webseiten mit Pelican erstellen	07/2014
Torify: Programme im Terminal anonymisieren	06/2014
Äquivalente Windows-Programme unter Linux – Teil 5: Internet-Programme (1)	04/2014
Äquivalente Windows-Programme unter Linux – Teil 5: Internet-Programme (2)	06/2014

Interview

Interview mit den Musikpiraten	12/2014
PyLadies Vienna – Interview mit Floor Drees	04/2014
Spielend programmieren: Interview mit Horst Jens	03/2014

J**Java**

Rezension: Design Patterns mit Java	09/2014
Rezension: Eclipse IDE – kurz & gut	01/2014

Java (Fortsetzung)

Rezension: Java – Eine Einführung in die Programmierung	12/2014
Rezension: Schrödinger programmiert Java	03/2014

JavaScript

Arduino	10/2014
Rezension: Geheimnisse eines JavaScript-Ninjas	07/2014
Rezension: JavaScript – Grundlagen, Programmierung, Praxis	05/2014
Rezension: Kids programmieren 3D-Spiele mit JavaScript	08/2014
Rezension: Schrödinger lernt HTML5, CSS3 und JavaScript	12/2014
Vorstellung: BeagleBone Black	05/2014

K**KDE**

Ubuntu und Kubuntu 14.10	12/2014
--------------------------	---------

Kernel

Der April im Kernelrückblick	05/2014
Der August im Kernelrückblick	09/2014
Der Dezember im Kernelrückblick	01/2014
Der Februar im Kernelrückblick	03/2014
Der Januar im Kernelrückblick	02/2014
Der Juli im Kernelrückblick	08/2014
Der Juni im Kernelrückblick	07/2014
Der Mai im Kernelrückblick	06/2014
Der März im Kernelrückblick	04/2014
Der November im Kernelrückblick	12/2014
Der Oktober im Kernelrückblick	11/2014
Der September im Kernelrückblick	10/2014

Kommerzielle Software

Broken Age	12/2014
Gone Home	02/2014

Kommerzielle Software (Fortsetzung)

Planet Explorers	07/2014
Review: Papers, Please	06/2014
Typographie lernen mit Type:Rider	07/2014
Äquivalente Windows-Programme unter Linux – Teil 3	01/2014
Äquivalente Windows-Programme unter Linux – Teil 4: Bildbearbeitung (2)	02/2014

Konsole

Kurztipp: Suchen und Finden mit ack statt grep	06/2014
Rezension: Linux-Kommandoreferenz	04/2014
Shell-Skripte – Kleine Helfer selbst gemacht	02/2014
tmux – Das Kung-Fu der Terminal-Ninjas	05/2014

Kubuntu

Ubuntu und Kubuntu 14.10	12/2014
--------------------------	---------

Kurzgeschichte

Die dritte Katastrophe – Teil 1	11/2014
Die dritte Katastrophe – Teil 2	12/2014
Fo Rensiker – sofort!	10/2014
Recht und Unrecht	09/2014

L**LaTeX**

Bericht: Herbsttagung DANTE e.V. 2014 in Karlsruhe	10/2014
Explizite Positionierung in \LaTeX	02/2014
Professionelles Database Publishing	06/2014
Registerhaltiger Satz mit \LaTeX	07/2014
Rezension: Wissenschaftliche Arbeiten schreiben mit \LaTeX	06/2014
freiesMagazin als HTML und EPUB erstellen	05/2014

Linux allgemein

Administration von Debian & Co im Textmodus – Teil I	08/2014
--	---------

Linux allgemein (Fortsetzung)

Administration von Debian & Co im Textmodus – Teil II	09/2014
Administration von Debian & Co im Textmodus – Teil III	10/2014
Creative Commons 4.0 vorgestellt	02/2014
Pinguine haben kurze Beine – Die Laufzeiten der Linuxdistributionen	03/2014
Reprepro – Debian-Systeme mit einem selbst aufgesetzten Paket-Repo versorgen	10/2014
Rezension: Linux-Kommandoreferenz	04/2014
jEdit – der unterschätzte Texteditor	05/2014
Äquivalente Windows-Programme unter Linux – Teil 3	01/2014
Äquivalente Windows-Programme unter Linux – Teil 4: Bildbearbeitung (2)	02/2014
Äquivalente Windows-Programme unter Linux – Teil 5: Internet-Programme (1)	04/2014
Äquivalente Windows-Programme unter Linux – Teil 5: Internet-Programme (2)	06/2014

Lizenz

Creative Commons 4.0 vorgestellt	02/2014
Definition Freier Inhalte	11/2014
State of the Commons – Zustand der Creative-Commons-Lizenzen	12/2014

M**Magazin**

Creative Commons 4.0 vorgestellt	02/2014
Registerhaltiger Satz mit \LaTeX	07/2014
Siebter freiesMagazin-Programmierwettbewerb: Tron	10/2014
freiesMagazin als HTML und EPUB erstellen	05/2014

Multimedia

Ein Einstieg in LIRC mit inputlirc	04/2014
Multimedia- und Liedprojektion mit OpenLP	05/2014

Multimedia (Fortsetzung)

Retten von verlorenen Daten mit PhotoRec	07/2014
Shellskript podfetch – Podcasts automatisch herunterladen	12/2014

N**Navigation**

GPS: Tracks und Routen erstellen mit QLandkarte GT	06/2014
--	---------

Netzwerk

Hidden in Plain Sight: Netzlaufwerke ausspähsicher nutzen	04/2014
Kurztipp: Heimcontainer oder Datentresor ohne TrueCrypt	04/2014
Spacewalk – Teil 1: Einführung, Übersicht und Installation	08/2014
Spacewalk – Teil 2: Registrierung und Verwaltung von Systemen	09/2014
Spacewalk – Teil 3: Automatisierung und Kickstart	11/2014
WLAN-AP mit dem Raspberry Pi	03/2014

O**OpenStreetMap**

GPS: Tracks und Routen erstellen mit QLandkarte GT	06/2014
--	---------

P**PDF**

Im Test: PocketBook Touch 622	04/2014
Professionelles Database Publishing	06/2014

Programmierung

Ein Blick auf Octave 3.8	04/2014
Eine Einführung in Octave	12/2014
Explizite Positionierung in \LaTeX	02/2014
Git-Tutorium – Teil 1	12/2014
Kurztipp: Suchen und Finden mit ack statt grep	06/2014
PyLadies Vienna – Interview mit Floor Drees	04/2014
Registerhaltiger Satz mit \LaTeX	07/2014

Programmierung (Fortsetzung)

Rezension: 97 Things Every . . . Should Know	08/2014
Rezension: Android – Einstieg in die Programmierung	09/2014
Rezension: Android – kurz & gut	02/2014
Rezension: Apps mit HTML5 und CSS3 für iPad, iPhone und Android	02/2014
Rezension: BeagleBone für Einsteiger	05/2014
Rezension: C++: Das komplette Starterkit für den einfachen Einstieg	08/2014
Rezension: Clean Coder	06/2014
Rezension: Datendesign mit R	09/2014
Rezension: Design Patterns mit Java	09/2014
Rezension: Django Essentials	11/2014
Rezension: Eclipse IDE	05/2014
Rezension: Eclipse IDE – kurz & gut	01/2014
Rezension: Geheimnisse eines JavaScript-Ninjas	07/2014
Rezension: Git – kurz & gut	11/2014
Rezension: Inkscape – Der Weg zur professionellen Vektorgrafik	07/2014
Rezension: Java – Eine Einführung in die Programmierung	12/2014
Rezension: JavaScript – Grundlagen, Programmierung, Praxis	05/2014
Rezension: Kanban in der IT	04/2014
Rezension: Kids programmieren 3D-Spiele mit JavaScript	08/2014
Rezension: Raspberry Pi programmieren mit Python	04/2014
Rezension: Schrödinger lernt HTML5, CSS3 und JavaScript	12/2014
Rezension: Schrödinger programmiert Java	03/2014
Rezension: Seven Web Frameworks in Seven Weeks	10/2014
Rezension: Spieleprogrammierung mit Android Studio	10/2014
Rezension: Weniger schlecht programmieren	01/2014
Scratch-2-Tutorial	03/2014
Shell-Skripte – Kleine Helfer selbst gemacht	02/2014
Shellskript podfetch – Podcasts automatisch herunterladen	12/2014
Siebter freiesMagazin -Programmierwettbewerb: Tron	10/2014

Programmierung (Fortsetzung)

Spielend programmieren: Interview mit Horst Jens	03/2014
Statische Webseiten mit Pelican erstellen	07/2014
jEdit – der unterschätzte Texteditor	05/2014

Präsentation

Multimedia- und Liedprojektion mit OpenLP	05/2014
Präsentationen mit HTML und reveal.js	03/2014
Sozi – Eine kurze Einführung in das Inkscape-Plug-in	02/2014

Python

Arduino	10/2014
PyLadies Vienna – Interview mit Floor Drees	04/2014
Rezension: Django Essentials	11/2014
Rezension: Raspberry Pi programmieren mit Python	04/2014
Statische Webseiten mit Pelican erstellen	07/2014
Vorstellung: BeagleBone Black	05/2014

R**Raspberry Pi**

Rezension: Raspberry Pi programmieren mit Python	04/2014
WLAN-AP mit dem Raspberry Pi	03/2014

Rezension

Gone Home	02/2014
Im Test: PocketBook Touch 622	04/2014
Planet Explorers	07/2014
Review: Papers, Please	06/2014
Rezension: 97 Things Every ... Should Know	08/2014
Rezension: Android – Einstieg in die Programmierung	09/2014
Rezension: Android – kurz & gut	02/2014
Rezension: Apps mit HTML5 und CSS3 für iPad, iPhone und Android	02/2014

Rezension (Fortsetzung)

Rezension: BeagleBone für Einsteiger	05/2014
Rezension: C++: Das komplette Starterkit für den einfachen Einstieg	08/2014
Rezension: Datendesign mit R	09/2014
Rezension: Debian GNU/Linux – Das umfassende Handbuch	02/2014
Rezension: Design Patterns mit Java	09/2014
Rezension: Django Essentials	11/2014
Rezension: Eclipse IDE	05/2014
Rezension: Eclipse IDE – kurz & gut	01/2014
Rezension: Geheimnisse eines JavaScript-Ninjas	07/2014
Rezension: Git – kurz & gut	11/2014
Rezension: Inkscape – Der Weg zur professionellen Vektorgrafik	07/2014
Rezension: Java – Eine Einführung in die Programmierung	12/2014
Rezension: JavaScript – Grundlagen, Programmierung, Praxis	05/2014
Rezension: Kanban in der IT	04/2014
Rezension: Kids programmieren 3D-Spiele mit JavaScript	08/2014
Rezension: Linux-Kommandoreferenz	04/2014
Rezension: Linux-Server mit Debian 7 GNU/Linux	11/2014
Rezension: Raspberry Pi programmieren mit Python	04/2014
Rezension: Schrödinger lernt HTML5, CSS3 und JavaScript	12/2014
Rezension: Schrödinger programmiert Java	03/2014
Rezension: Seven Web Frameworks in Seven Weeks	10/2014
Rezension: Spieleprogrammierung mit Android Studio	10/2014
Rezension: Using SQLite	01/2014
Rezension: Vim in der Praxis	06/2014
Rezension: Weniger schlecht programmieren	01/2014
Rezension: Wien wartet auf Dich! – Produktive Projekte und Teams	03/2014
Rezension: Wissenschaftliche Arbeiten schreiben mit \LaTeX	06/2014

S**Server**

Rezension: Linux-Server mit Debian 7 GNU/Linux 11/2014

Sicherheit

Hidden in Plain Sight: Netzlaufwerke ausspähsicher nutzen 04/2014

Kurztipp: Heimcontainer oder Datentresor ohne TrueCrypt 04/2014

Mit Tarnkappe im Netz – Das Tor Browser Bundle 05/2014

Pinguine haben kurze Beine – Die Laufzeiten der Linuxdistributionen 03/2014

Torify: Programme im Terminal anonymisieren 06/2014

Softwareinstallation

ADempiere – der lange Weg zur kurzen Installation eines Open-Source-ERP-Systems 11/2014

Spiele

Broken Age 12/2014

Gone Home 02/2014

Minetest – Block für Block zur kantigen Traumwelt 11/2014

Planet Explorers 07/2014

Review: Papers, Please 06/2014

Rezension: Spieleprogrammierung mit Android Studio 10/2014

Roll'm Up - Ein altes Flipperspiel neu entdeckt 03/2014

Scratch-2-Tutorial 03/2014

Spielend programmieren: Interview mit Horst Jens 03/2014

Typographie lernen mit Type:Rider 07/2014

Systemverwaltung

Administration von Debian & Co im Textmodus – Teil I 08/2014

Administration von Debian & Co im Textmodus – Teil II 09/2014

Administration von Debian & Co im Textmodus – Teil III 10/2014

Linux auf dem Laptop (Acer Aspire V3-771G) 05/2014

Systemverwaltung (Fortsetzung)

Reprepro – Debian-Systeme mit einem selbst aufgesetzten Paket-Repo versorgen 10/2014

Spacewalk – Teil 1: Einführung, Übersicht und Installation 08/2014

Spacewalk – Teil 2: Registrierung und Verwaltung von Systemen 09/2014

Spacewalk – Teil 3: Automatisierung und Kickstart 11/2014

WLAN-AP mit dem Raspberry Pi 03/2014

Äquivalente Windows-Programme unter Linux – Systemprogramme und Zubehör 09/2014

Systemüberwachung

Spacewalk – Teil 1: Einführung, Übersicht und Installation 08/2014

Spacewalk – Teil 2: Registrierung und Verwaltung von Systemen 09/2014

Spacewalk – Teil 3: Automatisierung und Kickstart 11/2014

T**Tipps & Tricks**

ADempiere – der lange Weg zur kurzen Installation eines Open-Source-ERP-Systems 11/2014

Shell-Skripte – Kleine Helfer selbst gemacht 02/2014

Statische Webseiten mit Pelican erstellen 07/2014

jEdit – der unterschätzte Texteditor 05/2014

U**Ubuntu**

Ubucon 2014 in Katlenburg-Lindau 12/2014

Ubuntu und Kubuntu 14.04 LTS 06/2014

Ubuntu und Kubuntu 14.10 12/2014

V**Veranstaltung**

Bericht: Herbsttagung DANTE e.V. 2014 in Karlsruhe 10/2014

Veranstaltung (Fortsetzung)

Ubucon 2014 in Katlenburg-Lindau 12/2014

Verschlüsselung

Hidden in Plain Sight: Netzlaufwerke ausspähsicher nutzen 04/2014
 Kurztipp: Heimcontainer oder Datentresor ohne TrueCrypt 04/2014

Versionsverwaltung

Git-Tutorium – Teil 1 12/2014
 Rezension: Git – kurz & gut 11/2014

W**Wettbewerb**

Siebter freiesMagazin-Programmierwettbewerb: Tron 10/2014

Windows

FreeDOS – Totgesagte leben länger 11/2014
 Äquivalente Windows-Programme unter Linux – Systemprogramme und Zubehör 09/2014

Windows (Fortsetzung)

Äquivalente Windows-Programme unter Linux – Teil 3 01/2014
 Äquivalente Windows-Programme unter Linux – Teil 4: Bildbearbeitung (2) 02/2014
 Äquivalente Windows-Programme unter Linux – Teil 5: Internet-Programme (1) 04/2014
 Äquivalente Windows-Programme unter Linux – Teil 5: Internet-Programme (2) 06/2014

Wissen und Bildung

Ein Blick auf Octave 3.8 04/2014
 Eine Einführung in Octave 12/2014
 Mathematik mit Open Source 07/2014
 Präsentationen mit HTML und reveal.js 03/2014
 R-Webapplikationen mit Shiny und OpenCPU 09/2014
 Scratch-2-Tutorial 03/2014
 State of the Commons – Zustand der Creative-Commons-Lizenzen 12/2014