

FEILNER IT

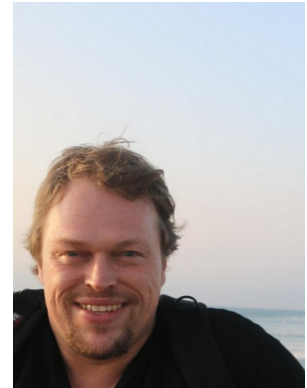
20 Years of Open Services

Markus Feilner

Markus Feilner
Wöhrdstraße 10
93059 Regensburg
Telefon (Signal): +49 170 302 70 92

Blog: <http://www.markusfeilner.de>
E-Mail (privat): mfeilner@markusfeilner.de
E-Mail (work): mfeilner@feilner-it.net
PGP: 40A3C306F96133067C11CFD9A958A906268C9F0A
(<http://www.feilner-it.net/files/MFpub.asc>)
XING: http://www.xing.com/profile/Markus_Feilner
LinkedIn: <http://www.linkedin.com/in/markusfeilner>
Twitter: @mfeilner

IM/Riot/Skype/anywhere: mfeilner



Ausbildung und berufliche Tätigkeit

1991-1992 Studium Diplom Physik (Universität Bayreuth)
1992-2001 Studium Lehramt Englisch/Geographie und Diplom Geographie mit
Nebenfächern Wirtschaftsinformatik (Universität Regensburg) und
Geoinformatik (TU München)
2000-heute Gründer, Senior IT-Consultant und Inhaber Feilner IT Linux & GIS,
Regensburg
2006-2007 Senior IT-Consultant und Trainer Millenux GmbH, Stuttgart und München
2007-2015 Redakteur Linux-Magazin (Linux New Media AG)
2009-2015 Stellvertretender Chefredakteur Linux Magazin
2015-2019 Teamleiter Dokumentation SUSE Linux GmbH
2019-heute Stellvertretender Chefredakteur Heise iX, Heise Medien GmbH & Co KGi

Kenntnisse

- ✓ Personalführung und -Verantwortung, Motivation, Inspiration, Organisation, Zielkontrolle, Leitung und Aufbau multikultureller, weltweit verteilter Teams von Senior und Junior Experten,
- ✓ Teamentwicklung, Einstellungen und Kündigungen, Verhandlungsführung, Budgetverantwortung, Zielvereinbarungen, Projektmanagement
- ✓ Solide Grundlagen IT-Recht, Datenschutz und Arbeitsrecht
- ✓ Open-Source-Lobbyismus in Medien und Politik, innovative Projekte auf Basis freier Software und Standards. Ansprechpartner und Sachverständiger für Medien und Radiostationen
- ✓ Experte für Digitale Souveränität, Digitale Nachhaltigkeit, Wissens- und Know-how-Management, Dokumentation und Prozessmanagement, Kreativität und den „Faktor Mensch“ in der IT

- ✓ Moderator, Gastgeber, Senior Journalist, Keynote Speaker
- ✓ Journalistische Textbearbeitung und -gestaltung inkl. Grundkenntnisse Druckvorstufe, Public Relations
- ✓ Deutsch und Englisch fließend in Wort und Schrift, sehr gute Grundlagenkenntnisse Französisch, Grundlagenkenntnisse Italienisch.
- ✓ Professionelle Fotografie und digitale Bildbearbeitung Print und Online
- ✓ IT Security, Systemadministration Linux- und Cloud, mobile und embedded, VPN, Kooperation und Collaboration, Remote Teamwork, agile Softwareentwicklung, DevOps, Cloud, Virtualisierung, Container

Referenzen 1 – Projekte

- 1992-2002 Gemeinsame Projekte mit der Universität Regensburg (Lehrstuhl für Kulturgeographie), z. B. <http://www.oberpfaelzer-seenland.de>
- 1999-heute Seminare, Trainings und Workshops:
- IHK Regensburg und Weiden, VHS Niederbayern
 - Drexler Multimedia Akademien, BSP Training Regensburg
 - Mantrace Management Training Center Regensburg
 - Inhouse-Trainings für IT-Unternehmen und -Abteilungen
 - Linuxhotel, Essen
- 2002-2005
- Administration komplexer Firewalls, Mailserver und Windows-Netzwerke (z.B. Stiftsklinik Augustinum Großhadern), Entwicklung und Implementation von Open-Source-Software-Lösungen für KMU
 - Interne Weiterbildung und Betreuung Administratoren, Systemtechniker, Lehrlinge, Diplomanden und Praktikanten, Projektleiter Produktentwicklung von Linux-Lösungen
- 2012-heute Eventorganisation (Konferenzen, Panels und Workshops):
- Netzpolitik-Panel Linuxtag 2012
 - NSA-Affäre und Datenschutz 2013
 - Offener IT-Gipfel 2014, Open Source Day 2015 und 2016
 - Moderation LinuxNewMedia Award (2007-2015)
 - Minidebconf 2020

Referenzen 2 – Veröffentlichungen

- 2000-2005: Autor von Schulungsunterlagen für das Verlagshaus **Herdt**
- Englischsprachige Bücher bei **Packt Publishing** (Birmingham/Mumbai):
 - Mai 2006: „OpenVPN: Building and Integrating Virtual Private Networks“
 - April 2008: „Scalix: Linux Administrator's Guide“
 - Dezember 2009: „Beginning OpenVPN 2.0.9“:
<http://www.packtpub.com/learning-openvpn-2-0-9/book>
- Englischsprachige Studien für Joinup Portal der **Europäischen Kommission**:
 - Dezember 2013: „**LiMux** - the IT evolution - An open source success story like never before“ - Die lange und schwierige Geschichte der Linux-Migration in München.

- Mai 2014: „Complex singularity versus openness“: Der Streit um das richtig freie Dokumentenformat - **OOXML gegen ODF**. Lobbyismus gegen Offenheit und ISO-Standards
- Handreichung Offene Standards für die **Open Source Business Alliance**: https://osb-alliance.de/wp-content/uploads/2017/11/OSBA_Handreichung_Offene_Standards_Nov2017.pdf
- Diverse Lektorate, z.B. **Open Source Press** „Linux Essentials“ (März 2013)
- **Veröffentlichungen** in Zeitschriften:
 - LanLine Spezial Security (V/2005, „OpenVPN als IPsec-Alternative“)
 - Wirtschaft konkret - IHK-Magazin Regensburg (Dezember 2005, Interview)
 - T3M-Magazin (03/2006, „NoMachine – sanfte Migration und mehr“)
 - Raum und Zeit (2007) „Genmaisstudie: Institutsleitung verfälscht Ergebnisse“)
 - Schriftenreihe des Bayreuther Arbeitskreis für Informationstechnologie Recht und neue Medien (Band 18, 2009, „IT-Compliance, IT und öffentliche Sicherheit“)
 - Heise iX 04/17: „Wechselwahn“ (Passwortmythen), 07/17: „Entzaubert“ (Die Grenzen der Anonymität im Darknet), 07/19: „Sprechpost“ (Chat over IMAP)
- **Sachverständiger** / Experte für **Radio-Interviews**:
 - Sicherheitslücken bei ADAC: 28.3.2008, NDR 2 Cockpit und RPR1 Nachrichten, Sachverhalt: <http://www.spiegel.de/netzwelt/web/0,1518,543729,00.html>
 - Voice-over-IP-User-Conference (Englisch, 2010): <http://www.voipusersconference.org/2010/book-beginning-openvpn-2-0-9/>
 - Zuflucht im Darknet - Wie Journalisten der Zensur entgehen, SWR2, 2018: <https://www.swr.de/swr2/wissen/broadcastcontrib-swr-11828.html>
 - Mythos Darknet, RBB, 2018: https://www.kulturradio.de/programm/schema/sendungen/kulturtermin/archiv/20180228_1904.html
 - Deutschlandfunk Kultur: „Hackerangriffe auf den Bundestag – Die Verwundbarkeit der Politik“: https://www.deutschlandfunkkultur.de/hackerangriffe-auf-den-bundestag-die-verwundbarkeit-der.976.de.html?dram:article_id=444557

Referenzen 3 – Ausgewählte Moderationen und Vorträge

- Regelmäßige **Moderationen**: Cebit Open Source Forum, Open Source Park, Linux New Media Awards (2007-2015)
- Workshop „PR for Open Source Projects“ (KDE Academy 2012) in Tallinn, Estland, <https://community.kde.org/Akademy/2012/PRWorkshop>
- **Keynote** Zarefa Summercamp 2012: „New game for tomorrow’s enterprise desktop“ <http://www.zarefa.com/summercamp2012/program>
- Netzpolitik-**Panel** auf dem Linuxtag 2012 (Berlin) mit Dr. Peter Tauber (CDU), Lars Klingbeil (SPD) Konstantin von Notz (B90/GRÜNE), und Jimmy Schulz (FDP): <http://www.linuxtag.org/2013/en/press/press-information/pm/article/linuxtag-2012-politikerpanel-zu-aktuellen-streitfragen-der-netzpolitik.html>
- **Moderation** Podiumsdiskussion „Chancen und Herausforderungen von Cloud Computing“ auf dem Univention Summit 2013: https://www.youtube.com/watch?v=wwn_6245M1c
- 2013: Twittwoch, „Debate Club: Datenschutz“, u.a. mit MdB Jerzy Montag

- Oktober 2013: **Podiumsdiskussion** zur NSA-Affäre und rund um Datenschutz mit u.a. Bundesdatenschutzbeauftragten Peter Schaar und dem ehem. Vizepräsident des Europaparlament und Echelon-Berichterstatter Gerhard Schmid: <http://www.mittelbayerische.de/nachrichten/politik/politik/artikel/wir-brauchen-mehr-skandale/976301/wir-brauchen-mehr-skandale.html>
- Offener **IT-Gipfel** 2014 in Hamburg mit Vorträgen, Keynotes und Podiumsdiskussionen u.a. mit Sabine Leutheusser-Schnarrenberger (FDP), Renate Künast (B90/GRÜNE): <http://www.oitg14.de>
- Open! 2016 Conference: Moderation des „Blockchain“-Panels
- **Mittelstandspanel** Cebit 2017: <https://www.suse.com/c/linux-won-lessons-hosting-panel-industry-leaders/>
- Moderation **Vorstandsworkshop** Open Source Business Alliance zu Ausrichtung, Roadmap und Zielen der OSBA
- „**Leading Open Source Enterprise Teams**“: Owncloud Conference 2018, LinuxFestNorthwest 2018, GUUG 2018: <https://www.youtube.com/watch?v=-7hvPcZLN8g>
- „Security Theatre“: **FOSDEM 2018**, LinuxFestNorthwest 2018, Owncloud Conference 2018: <https://www.youtube.com/watch?v=qUGal46jjDo>
- „First Kontakt“ KDE Academy, Wien, 2018 <https://www.youtube.com/watch?v=H8Sve6wISmY>
- „**Mythbusting Documentation**“: Frühjahrsfachgespräch German Unix User Group, KIT Karlsruhe, Nextcloud Conference 2019: <https://www.youtube.com/watch?v=Cpug8lqw3f8>
- „**Nachhaltigkeit durch Offenheit**“, (Panel) 10 Jahre IT-Forum Oberfranken 2020

Referenzen 4 – Ausgewählte Artikel und Fotoreportagen

- 2007: „Im Land der Gnus“ - Besuch bei einem Entwicklungshilfeprojekt in Tansania: <http://www.linux-magazin.de/Heft-Abo/Ausgaben/2007/12/Im-Land-der-Gnus>
- 2007 und 2008: „Linux Technical Review“, zum Beispiel: [Auswahl-Strategie für Groupware im Unternehmen \(04/07\)](#), [Überblick freie Anti-Spam-Software \(07/08\)](#), [IPsec und Open VPN im Vergleichstest \(10/08\)](#)
- 2008: „Fingerspitzengefühl“ - Zu Besuch bei einem blinden Programmierer: <http://www.linux-magazin.de/Heft-Abo/Ausgaben/2008/05/Fingerspitzengefuehl>
- 2008: „Fenster-Kit“ - Forensische Spurensuche in Microsofts Betriebssystemen: <http://www.linux-magazin.de/Heft-Abo/Ausgaben/2008/06/Fenster-Kit>
- 2008: „Open VPN gegen Zensur“ - Open Source Software hebt Chinas Zensurinstrument "Great Firewall" aus: <http://www.linux-magazin.de/Online-Artikel/Openvpn-gegen-Zensur>
- 2009 bis 2011: Diverse Artikel zum Thema Virtualisierung und Cloud Computing: <http://www.linux-magazin.de/Heft-Abo/Ausgaben/2009/04/In-der-Falle>
<http://www.linux-magazin.de/Heft-Abo/Ausgaben/2010/05/Wolkenkratzer>
<http://www.linux-magazin.de/Heft-Abo/Ausgaben/2011/07/Strategie>

- 2009: „Der Paulus von Freiburg“ - Ein Hacker a.D. als Trainer: <http://www.linux-magazin.de/Heft-Abo/Ausgaben/2009/03/Der-Paulus-von-Freiburg>
- 2009: „Genau verortet“ - GPS-Grundlagen: <http://www.linux-magazin.de/Heft-Abo/Ausgaben/2009/12/Genau-verortet>
- 2010: Titelthema „Die Akte Torvalds“ - Finnland-Foto-Reportagen über Besuche bei und Interviews mit Linus Torvalds' Eltern und Wegbegleitern: <http://www.linux-magazin.de/Heft-Abo/Ausgaben/2010/10/Linus-Linux-Pate>
- 2011: Titelthema „In Zockerhänden“: Investigative Recherchen rund um Linux: „Rolle rückwärts“ - Das Auswärtige Amt steigt wieder auf Windows um – „Patenter Deal“ - Attachmate übernimmt Suse – „Ein idealer Sündenbock“ - Wenn Linux für fremde Fehler büßen muss <http://www.linux-magazin.de/Heft-Abo/Ausgaben/2011/05>
- 2011: „Ängste im Spiel“ - Interview mit Mark Shuttleworth: <http://www.linux-magazin.de/Heft-Abo/Ausgaben/2011/10>
- 2011: „Affentheater“ - Interview mit Gnome-Gründer und Mono-Chef Miguel de Icaza: <http://www.linux-magazin.de/Heft-Abo/Ausgaben/2011/11>
- 2012: „Runde Sache“ - Panorama-Fotos mit Open-Source-Tools: <http://www.linux-magazin.de/Heft-Abo/Ausgaben/2012/01>
- 2013: „Freies Lernen“ - Open-Source-Politik im Bundestagswahlkampf: <http://www.linux-magazin.de/Ausgaben/2013/09/OSS-Politik>
- 2013: „Griechische Leckereien“ - Die Open Suse Konferenz in Thessaloniki: <http://www.linux-magazin.de/Ausgaben/2013/10/Open-Suse-Conference/>
- 2014: „Mal umschalten“ - KDE Connect verbindet Android und Linux-Desktop: <http://www.linux-magazin.de/Ausgaben/2014/03/KDE-Connect/>
- 2014: „Freies Miteinander“ - Kolab gewinnt Groupware-Ausschreibung in München: <http://www.linux-magazin.de/Ausgaben/2014/05/Migmak/>
- 2015: „Leuchtturm im Sturm“ - Insider berichten aus der Landeshauptstadt München nach dem Wechsel an der Führungsspitze: <http://www.linux-magazin.de/Ausgaben/2015/01/Linux>
- 2015: „O'Reillys Oscon 2015 in Portland, Oregon“: <http://www.linux-magazin.de/ausgaben/2015/10/oscon-2015/>
- 2016: Bundestags-Hack: Ursachen, Ablauf, Folgen: <http://www.linux-magazin.de/ausgaben/2016/04/bundestags-it/>
- 2016: Safe Harbor ist „unsafe“ – schützt nun das Privacy Shield? <http://www.linux-magazin.de/ausgaben/2016/04/safe-harbor/>
- 2018: Passwortfreie Auth-Verfahren: Fido 2 und Webauthn: <http://www.linux-magazin.de/ausgaben/2018/08/webauthn/>
- 2019: „Intel-, Boeing-, Dieselgate“, Editorial iX 9/19 <https://www.heise.de/select/ix/2019/9/1907416553873112217>
- 2020 „Ich will mich ja nicht beschweren, aber ...“ Editorial iX 1/20: <https://www.heise.de/select/ix/2020/1/1925214565004054554>