



Ministerium des Innern, für Sport und Infrastruktur Rheinland-Pfalz  
Postfach 3280 | 55022 Mainz

Sebastian Kratz

s.kratz.494yhrza8t@fragdenstaat.de

Schillerplatz 3-5  
55116 Mainz  
Telefon 06131 16-0  
Telefax 06131 16-3715  
Poststelle@isim.rlp.de  
www.isim.rlp.de

09. September 2014

Mein Aktenzeichen	Ihr Schreiben vom	Ansprechpartner/-in / E-Mail	Telefon / Fax
07 140:391	12. August 2014	Kexel, Sebastian	06131 16-3310
AG IT-Standards/OSS #7053		Sebastian.Kexel@isim.rlp.de	06131 16-173310

Bitte immer angeben!

## Open-Source in den Verwaltungen Anfrage nach dem LIFG, LUIG, VIG

Sehr geehrter Herr Kratz,

mit E-Mail vom 12. August 2014 bitten Sie um die Beantwortung von Fragen im Zusammenhang mit dem Einsatz von Open-Source und dem Einsatz von offenen Standards und Formaten in der rheinland-pfälzischen Landesverwaltung.

Ihr Anliegen wird als Antrag nach dem Landesinformationsfreiheitsgesetz (LIFG) behandelt.

Das LIFG enthält in § 1 einen Anspruch auf Zugang zu amtlichen Informationen. Amtliche Informationen sind gemäß § 3 LIFG jede dienstlichen Zwecken dienende Aufzeichnung.

Eine Beantwortung Ihrer Fragen kann also nur in dem Umfang erfolgen, in dem es sich bei den von Ihnen begehrten Auskünften tatsächlich um amtliche Informationen

1/4

**Kernarbeitszeiten**  
09.00-12.00 Uhr  
14.00-15.00 Uhr  
Freitag 09.00-12.00 Uhr

**Verkehrsanbindung**  
ab Mainz Hauptbahnhof  
Straßenbahnlinien  
Richtung Hechtsheim 50,51,52

**Parkmöglichkeiten**  
Parkhaus Schillerplatz,  
für behinderte Menschen  
Hofeinfahrt ISIM, Am Acker





im Sinne des LIFG handelt, die dem Ministerium des Innern, für Sport und Infrastruktur (ISIM) vorliegen. Ein Beschaffungsanspruch besteht hingegen nicht.

*In welchen Behörden und öffentlichen Stellen werden Open-Source-Anwendungen eingesetzt?*

Genauere Angaben liegen nicht vor. Open-Source-Anwendungen kommen in der Mehrzahl der Ressorts und Behörden der rheinland-pfälzischen Landesverwaltung zum Einsatz.

*Welche Open-Source-Anwendungen werden in diesen Behörden und öffentlichen Stellen eingesetzt?*

Im Rahmen einer parlamentarischen Anfrage wurden im Jahr 2013 seitens der Ressorts folgende Anwendungen genannt:

- OpenOffice, LibreOffice (Office-Suiten)
- PDFCreator/Ghostscript (PDF-Konverter)
- Mozilla Firefox und Chrome (Browser)
- 7-Zip (Datenkomprimierungsprogramm)
- Audacity (Bearbeitung von Audiodateien)
- VLC (Media Player)
- Greenshot (Erstellung von Screenshots)
- Filezilla, WINSCP (FTP-Clients)
- KeePass (Passwortmanager)
- GIMP (Bildbearbeitungsprogramm)
- Scribus (DTP-Programm)
- Inkscape (vektorbasiertes Zeichenprogramm)
- notepad++ (Texteditor)
- Quantum GIS/GRASS (Geografisches Informationssystem)
- WinMerge (Dateiverwaltungstool)
- TortoiseSVN (Versionsverwaltungsdienst – Subversion Client)
- PuTTY (Terminalemulator)



- Trac, Gantt Project, OpenProj (Projektmanagementanwendungen)
- TrueCrypt (Verschlüsselung)
- FreeMind (Mindmapping)
- UltraVNC (Fernwartung)

Darüber hinaus kommen auch Open-Source-Betriebssysteme und –Serverlösungen in einzelnen Ressorts und Dienststellen zum Einsatz. Im Einzelnen handelt es sich hierbei insbesondere um die nachfolgend genannten Anwendungen:

- OpenLDAP (Verzeichnisdienst)
- Apache Tomcat (Webserver)
- Open-Xchange (Groupware)
- MySQL (DBMS)
- PostgreSQL (DBMS)
- Nagios (Überwachungswerkzeug für Server und Netzwerk)
- Apache Subversion (Versionsverwaltungsdienst)
- Mapbender und OpenLayers (Web-GIS-Bereich)
- QGIS (Desktop-GIS-Bereich)
- MediaWiki (Wiki)
- Moodle (Kursmanagementsystem)
- Ubuntu (Linux-Distribution)
- Debian (Linux-Distribution)
- SuSE (Linux-Distribution)
- Liferay (Portalanwendung)
- Typo3 (Content-Management-System)
- CKAN (Publikationsplattform für offene Daten)

*Wie hoch ist der prozentuale Anteil von Open-Source-Betriebssystemen und Open-Source-Anwendungen in den Verwaltungen.*



Ca. 40% der zentral im Landesbetrieb Daten und Information (LDI) betriebenen Serversysteme basieren auf Open-Source-Betriebssystemen. Weitere Prozentuale Erhebungen zu dem Einsatz von Open-Source-Anwendungen liegen nicht vor.

*In welchen Behörden und öffentlichen Stellen werden offene Standards, offene Formate nach OASIS und standardisierte APIs genutzt?*

Hierzu liegen keine Angaben vor.

*Welche offenen Standards und offenen Formate nach OASIS werden eingesetzt?*

Genauere Angaben liegen nicht vor, zu nennen sind jedoch beispielhaft die Formate CSV, HTML, ODF, PNG, TrueCrypt und XML.

*Wie hoch ist der prozentuale Anteil von offenen Standards und offenen Formaten nach OASIS in den Verwaltungen?*

Hierzu liegen keine Angaben vor.

Mit freundlichen Grüßen

Im Auftrag

Uwe Göhring