



Open-Source-Lizenzen

Betrieb der Fabasoft Softwareprodukte

Copyright © Fabasoft R&D GmbH, A-4020 Linz, 2022.

Alle Rechte vorbehalten. Alle verwendeten Hard- und Softwarenamen sind Handelsnamen und/oder Marken der jeweiligen Hersteller.

Durch die Übermittlung und Präsentation dieser Unterlagen alleine werden keine Rechte an unserer Software, an unseren Dienstleistungen und Dienstleistungsergebnissen oder sonstigen geschützten Rechten begründet.

Aus Gründen der einfacheren Lesbarkeit wird auf die geschlechtsspezifische Differenzierung, z. B. Benutzer/-innen, verzichtet. Entsprechende Begriffe gelten im Sinne der Gleichbehandlung grundsätzlich für beide Geschlechter.

Inhalt

1 Einleitung	4
2 Open-Source-Lizenzen	4

1 Einleitung

Die für den Betrieb der Fabasoft Private Cloud verwendete Open-Source-Software ist unter Bedingungen lizenziert, die es erfordern, die folgenden Hinweise anzuzeigen.

2 Open-Source-Lizenzen

Die entsprechenden Copyright-Vermerke und Lizenzbedingungen finden Sie hier: [Open Source Licenses](#)

- Apache Commons BeanUtils (<http://commons.apache.org/proper/commons-beanutils/>)
- Apache Commons Digester (<https://commons.apache.org/proper/commons-digester/>)
- Apache HTTP Server (<https://httpd.apache.org/>)
- Apache Tomcat (<https://tomcat.apache.org/>)
- Apache Velocity Tools (<http://velocity.apache.org/tools/devel/index.html>)
- Bouncy Castle bcpkix (<https://www.bouncycastle.org/>)
- CentOS (<https://www.centos.org>)
- Chef (<https://github.com/chef>)
- conntrack-tools (<http://netfilter.org>)
- Corosync (<https://clusterlabs.org/corosync.html>)
- Cronie (<https://github.com/cronie-crond/cronie>)
- DRBD (<https://www.linbit.com/>)
- ExifTool (<https://www.sno.phy.queensu.ca/~phil/exiftool/>)
- FFmpeg (<https://ffmpeg.org/>)
- firewalld (<http://www.firewalld.org>)
- GPL Ghostscript (https://www.ghostscript.com/GPL_Ghostscript_9.06.html)
- jQuery (<http://jquery.com/>)
- JRadius (<https://github.com/coova/jradius/>)
- LibreOffice (<https://www.libreoffice.org/>)
- Libreswan (<https://libreswan.org/>)
- libvirt (<https://libvirt.org/>)
- Net-SNMP (<http://net-snmp.sourceforge.net/>)
- NGINX (<https://nginx.org>)
- OIOSAML (<https://svn.softwareborsen.dk/oiosaml.java/sp/trunk/docs/intro.html>)
- OpenJDK (<https://openjdk.java.net>)
- OpenLDAP (<https://www.openldap.org/>)
- OpenSSH (<https://www.openssh.com/>)
- OWASP Java Encoder (https://www.owasp.org/index.php/OWASP_Java_Encoder_Project)
- Pacemaker (<https://clusterlabs.org/pacemaker/>)
- Postfix (<http://www.postfix.org/>)
- PostgreSQL (<https://www.postgresql.org>)

- PostgreSQL JDBC Driver (<https://jdbc.postgresql.org/>)
- Python (<https://www.python.org/>)
- QEMU (<https://www.qemu.org/>)
- RSYSLOG (<https://www.rsyslog.com/>)
- Samba (<https://www.samba.org/>)
- Shibboleth Identity Provider (<https://wiki.shibboleth.net/confluence/display/IDP30>)
- Tuned (<http://www.tuned-project.org/>)

Hinweis: Fabasoft app.telemetry ist zusätzlich installiert. Die von Fabasoft app.telemetry verwendete Open-Source-Software finden Sie im entsprechenden Readme-Dokument (<https://www.fabasoft.com/de/support/downloads>).