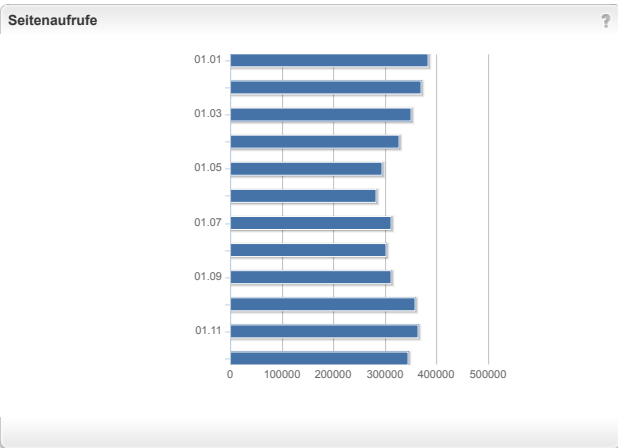


### Internetdienstanbieter

Domainname	Anzahl	%
t-ipconnect.de	91.702	6,35%
t-dialin.net	63.507	4,40%
arcor-ip.net	22.089	1,53%
versanet.de	11.143	0,77%
pro-gmbh.de	7.025	0,49%
einsundeins.de	7.011	0,49%
qsc.de	6.382	0,44%
alicedsl.de	6.032	0,42%
netologne.de	4.550	0,32%
barak-online.net	4.487	0,31%

### Suchmaschinen-Robots

Suchmaschinen-Robot	Besuche	%
Google Robot	105.533	38,73%
Bing Robot	93.179	34,19%
Yandex Robot	31.241	11,46%
MSN Robot	14.773	5,42%
Ezooms Robot	13.456	4,94%
80legs Robot	5.071	1,86%
Baiduspider Robot	3.290	1,21%
Maggie Robot	2.841	1,04%
Yahoo Robot	1.474	0,54%
Alexa Robot	692	0,25%



# Traffic-Auswertung für HTTP, FTP/SFTP, E-Mail und WebDAV

Die untenstehende Auswertung zeigt Ihnen den Datentransfer für die einzelnen Monate des laufenden Jahres an. Aufgeschlüsselt sind HTTP, FTP, E-Mail und WebDAV. Die Summe der jeweiligen Einzelwerte ist in den ersten beiden Spalten angegeben. Die Zugriffs-Zahl gibt an, wie viele ausgehende HTTP-Antworten bzw. FTP-Datei-Up- und -Downloads von Ihrem Paket (inkl. aller Domains) angefordert worden sind.

Grundlage für die HTTP-Auswertungen ist die Datei access.log.<kw>.<tag> bzw. für FTP/SFTP-Zugriffe die Dateien ftp.xferlog und sftp.log. Diese Dateien befinden sich im Verzeichnis /logs (ftp.xferlog nur bei Paketen mit eigener IP). 'Anzahl' im Bereich E-Mail gibt an, wie viele E-Mails in den einzelnen Monaten mit Skripten von Ihrer Präsenz versendet worden sind. E-Mails, die Sie über Mailinglisten versendet haben, werden nicht mitgezählt.

Die Megabytes, die den einzelnen Gliederungspunkten zugeordnet sind, geben an, wie viele Megabytes durch die aufgelistete Anzahl an Zugriffen bzw. E-Mails tatsächlich verbraucht wurden.

Monat	Total		HTTP		FTP/SFTP		Mail		WebDAV	
	Megabytes	Zugriffe	Megabytes	Zugriffe	Megabytes	Zugriffe	Megabytes	Anzahl	Megabytes	Zugriffe
<a href="#">2014-01</a>	104,9	2.263	104,9	2.263	0,0	0	0,0	0	0,0	0
<a href="#">2013-12</a>	49.971,2	1.260.749	49.881,7	1.260.664	89,5	56	0,0	29	0,0	0
<a href="#">2013-11</a>	58.433,7	1.581.106	58.308,6	1.580.888	125,0	196	0,0	22	0,0	0
<a href="#">2013-10</a>	57.030,2	1.540.003	56.915,6	1.539.882	114,5	77	0,1	44	0,0	0
<a href="#">2013-09</a>	50.629,4	1.350.423	50.567,5	1.350.308	61,9	91	0,0	24	0,0	0
<a href="#">2013-08</a>	41.775,2	1.236.316	41.733,0	1.236.168	42,1	107	0,1	41	0,0	0
<a href="#">2013-07</a>	49.099,6	1.348.765	48.969,8	1.348.542	129,8	157	0,1	66	0,0	0
<a href="#">2013-06</a>	50.963,8	1.275.767	50.868,1	1.275.626	95,6	90	0,1	51	0,0	0
<a href="#">2013-05</a>	48.867,1	1.284.677	48.715,5	1.284.574	151,5	53	0,1	50	0,0	0
<a href="#">2013-04</a>	58.275,7	1.422.847	58.216,7	1.422.731	58,9	67	0,1	49	0,0	0
<a href="#">2013-03</a>	54.882,8	1.556.895	54.561,0	1.556.649	321,7	216	0,1	30	0,0	0

1 kB = 1000 Bytes  
 1 MB = 1000 kB  
 1 GB = 1000 MB