

```
1  #!/bin/sh
2  #
3  #   /root/bin/aptodate.sh
4  #   Installiert Softwarepakete auf den LHS-Wirtsrechner
5  #   Andreas Krüger, 2008
6  #
7
8  # Paketliste auf neuesten Stand bringen
9  aptitude update
10
11 # Neue Pakete als bekannt einsortieren
12 aptitude forget-new
13
14 # Vorhandene Pakete aktualisieren
15 aptitude safe-upgrade
16
17 # Paketliste zusammenstellen
18 PACKLIST=" \
19   at\
20   blktool\
21   bzip2\
22   cpulimit\
23   dar\
24   dconf\
25   dialog\
26   dirvish\
27   dnsutils\
28   edac-utils\
29   fcheck\
30   ferm\
31   genisoimage\
32   harden-clients\
33   harden-servers\
34   hdparm\
35   inotify-tools\
36   iptstate\
37   less\
38   lm-sensors\
39   logcheck\
40   lprng\
41   lprng-doc\
42   lshw\
43   lsof\
44   mc\
45   menu\
46   mlocate\
47   modconf\
48   nbtscan\
49   ncurses-term\
50   nmap\
51   ntpdate\
52   partimage\
53   patch\
54   pax\
55   pciutils\
56   pconf-detect\
57   pdmenu\
```

```
58  pinfo\  
59  pownowd\  
60  powertop\  
61  procinfo\  
62  psmisc\  
63  rcconf\  
64  recover\  
65  rsync\  
66  sdparm\  
67  smartmontools\  
68  ssmtp\  
69  strace\  
70  sxid\  
71  sysfsutils\  
72  sysstat\  
73  tcpdump\  
74  testdisk\  
75  time\  
76  tofrodos\  
77  usbmount\  
78  util-linux-locales\  
79  util-vserver\  
80  vservers-debiantools\  
81  w3m\  
82  xfsdump\  
83  "  
84  
85  # Softwarepakete nach Liste installieren  
86  aptitude install $PACKLIST  
87  
88  # Veraltete Pakete aus dem Cache entfernen  
89  aptitude autoclean  
90  
91
```