

**Wie oft sucht man eine Funktion, Informationen oder Einstellungen. Hier einige Informationen**

<b>Was</b>	<b>Wo ist es zu finden</b>
Zeitzone	ls /usr/share/zoneinfo
Welche Shells gibt es?	cat /etc/shells
Benutzer des PC's anzeigen	cat /etc/passwd
Gruppen des PC's anzeigen	cat /etc/group
Passwörter (verschlüsselt) zeigen	cat /etc/shadow
Bootloader grub konfigurieren	cat /boot/grub/menu.lst
Bootloader LiLo konfigurieren	cat /etc/lilo.conf
Anzeigen der Runlevel und Start-Runlevel	cat /etc/inittab
Ereignisanzeige Dateien kernel- und login-logs	cat /var/log/messages
Anzeige der Runlevel	cat /etc/inittab
Auflistung der DMA-Geräte	cat /proc/dma
Auflistung der IO-Ports	cat /proc/ioports/ioports
Auflistung der USB-Devices	cat /bus/usb/devices
Welche Netzwerkservices stehen dem System zur Verfügung	cat /etc/services
FQDN	cat /etc/HOSTNAME
Lokale Host-Datei	cat /etc/hosts
Lokale Netzwerke-Datei	cat /etc/networks
Hostname mit Domainname	cat /etc/HOSTNAME
Verweis zum Nameserver	cat /etc/resolver.conf (max 3 Einträge)
Ports und Protokolle von Diensten	cat /etc/services
Systemvariablen allgemein	/etc/sysconfig
globale ClientNW Konfiguration	cat /etc/sysconfig/network/config
NW-Device Konfiguration	cat /etc/sysconfig/network/ifcfg-eth-id-(MAC)
Loopback Konfiguration	cat /etc/sysconfig/network/ifcfg-lo
Statische Route für Loopback	cat /etc/sysconfig/network/ipifroute-lo
DefaultGateway	cat /etc/sysconfig/network/routes
Antwort auf Broadcasts	cat /proc/sys/net/ipv4/icmp_echo_ignore_broadcast
Von welchem DHCP habe ich meine Adresse	cat /var/lib/dhcpd/dhcp-eth0.info
Startskripte	ls -l /etc/init.d/
Mounttabelle	cat /etc/fstab
CPU-Informationen	cat /proc/cpuinfo
belegte DMA-Kanäle	cat /proc/dma
belegte Interrupts	cat /proc/interrupts
Input/output Ports	cat /proc/ioports
Auslastung vor 1, 5, 15 Min	cat /proc/loadavg
RAM/SWAP-Auslastung	cat /proc/meminfo (oder: free)
Mounttabelle	cat /proc/mounts (alternative: mount)
Gemountete Dateien	cat /etc/mtab (mount)
Wo kann Grub installiert werden	cat /boot/grub/device.map
welche Librarys sind im Cache	ldconfig -p   more
Zeitgesteuerte Jobs (at)	ls -l /var/spool/atjobs
Wer darf „at“ erstellen?	cat /etc/at.allow
Wer darf „at“ nicht erstellen?	cat /etc/at.deny

Was	Wo ist es zu finden
Zeitgesteuerte Jobs (cron)	ls -l /var/spool/cron
Wer darf „cron“ erstellen?	cat /etc/cron.allow
Wer darf „cron“ nicht erstellen?	cat /etc/cron.deny
IRQ anzeigen	cat /etc/modprobe.conf

From:

<https://wiki.da-checka.de/> - **PSwiki**

Permanent link:

[https://wiki.da-checka.de/doku.php/wiki/allgemein/was\\_ist\\_wo?rev=1299071322](https://wiki.da-checka.de/doku.php/wiki/allgemein/was_ist_wo?rev=1299071322)

Last update: **2011/03/28 15:11**

