

Nyttige Digi/Sarian CLI kommandoer

type config.da0	Vis config som er lagret på fil.
config c show	Vis Current config – ikke nødvendigvis den som er lagret.
config 1 powerup	Setter config.da1 som oppstartskonfig
config 0 save	Lagre konfigurasjon
type eventlog.txt	Skriv event-logen på skjerm
type ana.txt	Skriv analyser trace på skjerm
ana 0 anaclr	Clear analyser trace (ana.txt)
ana 0 ipfilt !	Tøm ipfilter (port). ! benyttes for å slette en parameter.
ppp 1 ipanon 1	Sett på ip-analyse på ppp1
eth 0 ipanon 0	Skru av ip-analyse på Ethernet 0
cmd 0 ?	Vis parameter tilhørende "cmd 0"
cmd 0 tremto 300	Sett timeout på telnet login.
FTP <host> <username> <pwd> <dir> '. <file1> ...	Sender fil med FTP.
<i>ftp 148.140.25.13 username password . tull.txt</i>	Eksempelet sender tull.txt til en FTP-server på 148.140.25.13
EMAIL <TO> <FROM> <SUBJECT> <TEMPLATE> [ATTACHMENT LIST]	Sender mail til mottager, forutsatt at SMTP er satt opp riktig.
<i>Semail post@nettec.no noreply@nettec.no "test email" event.eml</i>	
clear_ev	Tøm eventlog
ppp 1 deact_rq	Ta ned PPP1
ppp 1 status	Vis PPP1 status
modemstat ?	Vis modemstatus
sastat	Viser SA status ved VPN
sastat peer net*	Viser SA status med peer ID som starter på net
sendsms 99887766 "Hello World"	Sender "Hello World" til 99887766.
ati5	Vis firmware versjon
Reboot <n>	Restarte Digi. <n> er "om n minutter". Uten <n> rebooter ruter umiddelbart.
ethvlan	Setter Switch-mode (VLAN mode)
ethhub	Setter Hub mode Status sees ved ATI5 og resultatet av: <i>ARM Sarian Bios Ver 4.21 v25 200MHz B64-M64-F80-O100,0 MAC:00042d00eebc</i> 0 = hub - 1 = switch
modempwr on / off	Skru modem av / på
event 0 emails_today 0	Reset email-teller
event 0 sms_today 0	Reset sms-teller
Flashleds	Blinker alle lamper i front. Ruter må restarteres for å komme tilbake til normal.
at\mibs=ppp.1.uptime.curmins	Tid som PPP har stått oppe
at\mibs=ppp.1.dlim.totdata	Byte overført siden teller var resatt
at\mibs=ppp.1	Lister alle mibs for ppp1
at\mibclr=ppp.1.dlim.totdata	Nullstiller mib, i dette tilfellet data-teller
ping <IP> (n)	Pinger IP n-ganger
telnet <IP> (port)	Etablerer telnet til IP og valgfri port
route print	Viser rutingtabell
arp -a	Viser ARP-tabell
Exit	Avslutter CLI-sesjon
fattr -r config.fac	Endrer ReadOnly flagget på en fil
user 1 name "username"	Legger til bruker nr 1 og navn "username"
user 1 password "password"	med passord "password"
user 1 access 1	