

# tldr pages book

Simplified and community-driven man pages

*Generated on Sun May 5 19:05:06 2024*

Website: <https://tldr.sh>

GitHub: <https://github.com/tldr-pages/tldr>

Common

# ab

Apache HTTP server referansemåling verktøy.

Mer informasjon: <https://httpd.apache.org/docs/current/programs/ab.html>.

- Utfør 100 HTTP GET-forespørsler til en gitt URL:

```
ab -n 100 {{url}}
```

- Utfør 100 HTTP GET-forespørsler, i samtidige grupper på 10, til en URL:

```
ab -n 100 -c 10 {{url}}
```

- Utfør 100 HTTP POST-forespørsler til en URL, med å bruke en JSON-nyttelast fra en fil:

```
ab -n 100 -T {{application/json}} -p {{vei/til/fil.json}}  
{{url}}
```

- Bruk HTTP [K]eep Alive, dvs. utfør flere forespørsler i én HTTP-økt:

```
ab -k {{url}}
```

- Angi maksimalt antall sekunder å bruke på referansemåling:

```
ab -t {{60}} {{url}}
```

# abduco

Terminal økt behandler.

Mer informasjon: <http://www.brain-dump.org/projects/abduco/>.

- List opp økter:

```
abduco
```

- Legg ved en økt, opprett den hvis den ikke eksisterer:

```
abduco -A {{navn}} {{bash}}
```

- Legg ved en økt med `dvtm`, opprett den hvis den ikke eksisterer:

```
abduco -A {{navn}}
```

- Koble fra en økt:

```
<Ctrl> + \
```

- Legg ved en økt i skrivebeskyttet modus:

```
abduco -Ar {{navn}}
```

# ack

Et søkeverktøy som grep, optimalisert for utviklere.

Se også: **rg**, som er mye raskere.

Mer informasjon: <https://beyondgrep.com/documentation>.

- Søk etter filer som inneholder en streng eller regulært uttrykk i gjeldende katalog rekursivt:

```
ack "{{søkemønster}}"
```

- Søk etter et mønster som ikke skiller mellom store og små bokstaver:

```
ack --ignore-case "{{søkemønster}}"
```

- Søk etter linjer som samsvarer med et mønster, skriv ut bare den samsvarende teksten og ikke resten av linjen:

```
ack -o "{{søkemønster}}"
```

- Begrens søket til filer av en bestemt type:

```
ack --type {{ruby}} "{{søkemønster}}"
```

- Ikke søk i filer av en bestemt type:

```
ack --type no{{ruby}} "{{søkemønster}}"
```

- Tell totalt antall treff funnet:

```
ack --count --no-filename "{{søkemønster}}"
```

- Skriv ut filnavnene og antall treff kun for hver fil:

```
ack --count --files-with-matches "{{søkemønster}}"
```

- List opp alle verdiene som kan brukes med --type:

```
ack --help-types
```

# arch

Vis navnet på systemarkitekturen.

Se også **uname**.

Mer informasjon: <https://www.gnu.org/software/coreutils/arch>.

- Vis systemets arkitektur:

arch

# bg

Gjenopptar jobber som er suspendert (f.eks. ved hjelp av **Ctrl + Z**), og holder dem i gang i bakgrunnen.

Mer informasjon: <https://manned.org/bg>.

- Gjenoppta den sist suspenderte jobben og kjør den i bakgrunnen:

```
bg
```

- Gjenoppta en spesifikk jobb (bruk `jobs -l` for å finne riktig ID) og kjør den i bakgrunnen:

```
bg %{{jobb_id}}
```

# bundler

Denne kommandoen er et alias for **bundle**.

Mer informasjon: <https://bundler.io/man/bundle.1.html>.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr bundle
```



# cat

Skriv ut og sammenføy filer.

Mer informasjon: <https://manned.org/cat.1posix>.

- Skriv ut innholdet i en fil til standard utgang:

```
cat {{fil}}
```

- Sammenføy flere filer til en målfil:

```
cat {{fil1 fil2 ...}} > {{målfil}}
```

- Legg til flere filer til målfilen:

```
cat {{fil1 fil2 ...}} >> {{målfil}}
```

# chsh

Forandre brukerens påloggings shell.

Mer informasjon: <https://manned.org/chsh>.

- Forandre shell:

```
chsh -s {{sti/til/shell_binær}} {{brukernavn}}
```

# clamav

Denne kommandoen er et alias for **clamscan**.

Mer informasjon: <https://www.clamav.net>.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr clamscan
```

# clang-cpp

Denne kommandoen er et alias for **clang++**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr clang++
```

# clojure

Denne kommandoen er et alias for `clj`.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr clj
```

# cola

Denne kommandoen er et alias for **git-cola**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr git-cola
```

# cron

Denne kommandoen er et alias for **crontab**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr crontab
```

# env

Vis miljøet eller kjør et program i et modifisert miljø.

Mer informasjon: <https://www.gnu.org/software/coreutils/env>.

- Vis miljøet:

```
env
```

- Kjør et program. Ofte brukt i skript etter shebang (!) for å slå opp stien til programmet:

```
env {{program}}
```

- Slett miljøet og kjør et program:

```
env -i {{program}}
```

- Fjern variabel fra miljøet og kjør et program:

```
env -u {{variabel}} {{program}}
```

- Angi en variabel og kjør et program:

```
env {{variabel}}={{verdi}} {{program}}
```

- Angi flere variabler og kjør et program:

```
env {{variabel1}}={{verdi}} {{variabel2}}={{verdi}}  
{{variabel3}}={{verdi}} {{program}}
```



# false

Returner en utgangskode på 1.

Mer informasjon: <https://www.gnu.org/software/coreutils/false>.

- Returner en utgangskode på 1:

```
false
```

# fossil-ci

Denne kommandoen er et alias for **fossil-commit**.

Mer informasjon: <https://fossil-scm.org/home/help/commit>.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr fossil-commit
```

# fossil-delete

Denne kommandoen er et alias for **fossil rm**.

Mer informasjon: <https://fossil-scm.org/home/help/delete>.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr fossil rm
```

# fossil-forget

Denne kommandoen er et alias for **fossil rm**.

Mer informasjon: <https://fossil-scm.org/home/help/forget>.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr fossil rm
```

# fossil-new

Denne kommandoen er et alias for **fossil-init**.

Mer informasjon: <https://fossil-scm.org/home/help/new>.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr fossil-init
```

# gh-cs

Denne kommandoen er et alias for **gh-codespace**.

Mer informasjon: [https://cli.github.com/manual/gh\\_codespace](https://cli.github.com/manual/gh_codespace).

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr gh-codespace
```

# gnmic-sub

Denne kommandoen er et alias for **gnmic subscribe**.

Mer informasjon: <https://gnmic.kmrd.dev/cmd/subscribe>.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr gnmic subscribe
```

# google-chrome

Denne kommandoen er et alias for **chromium**.

Mer informasjon: <https://chrome.google.com>.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr chromium
```



# hx

Denne kommandoen er et alias for **helix**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr helix
```

# kafkacat

Denne kommandoen er et alias for **kcat**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr kcat
```

# lb

Et verktøy for å administrere en blogg i den gjeldende katalogen.

Utkast og innlegg velges interaktivt når man kjører kommandoene.

Mer informasjon: <https://github.com/LukeSmithxyz/lb>.

- Lag et nytt utkast:

```
lb new
```

- Rediger et utkast:

```
lb edit
```

- Slett et utkast:

```
lb trash
```

- Publisert et utkast:

```
lb publish
```

- Slett et publisert innlegg:

```
lb delete
```

- Avpublisert et publisert innlegg for å redigere det som et utkast igjen:

```
lb revise
```

# llvm-ar

Denne kommandoen er et alias for **ar**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr ar
```

# llvm-g++

Denne kommandoen er et alias for **clang++**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr clang++
```

# llvm-gcc

Denne kommandoen er et alias for **clang**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr clang
```

# llvm-nm

Denne kommandoen er et alias for **nm**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr nm
```

# llvm-objdump

Denne kommandoen er et alias for **objdump**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr objdump
```



# llvm-strings

Denne kommandoen er et alias for **strings**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr strings
```

# logname

Viser brukerens login navn.

Mer informasjon: <https://www.gnu.org/software/coreutils/logname>.

- Vis brukerens nåværende innloggings navn:

```
logname
```

# lzcat

Denne kommandoen er et alias for **xz**.

Mer informasjon: <https://manned.org/lzcat>.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr xz
```

# lzma

Denne kommandoen er et alias for **xz**.

Mer informasjon: <https://manned.org/lzma>.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr xz
```

# mscore

Denne kommandoen er et alias for **musescore**.

Mer informasjon: <https://musescore.org/handbook/command-line-options>.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr musescore
```

# nm-classic

Denne kommandoen er et alias for **nm**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr nm
```

# ntl

Denne kommandoen er et alias for **netlify**.

Mer informasjon: <https://cli.netlify.com>.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr netlify
```

# pio-init

Denne kommandoen er et alias for **pio project**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr pio project
```



# piodebuggdb

Denne kommandoen er et alias for **pio debug**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr pio debug
```

# platformio

Denne kommandoen er et alias for **pio**.

Mer informasjon: <https://docs.platformio.org/en/latest/core/userguide/>.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr pio
```

# ptpython3

Denne kommandoen er et alias for **ptpython**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr ptpython
```

# python3

Denne kommandoen er et alias for **python**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr python
```

# r2

Denne kommandoen er et alias for **radare2**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr radare2
```

# rcat

Denne kommandoen er et alias for **rc**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr rc
```

# ripgrep

Denne kommandoen er et alias for **rg**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr rg
```

# time

See hvor lang en kommand tar.

Mer informasjon: <https://manned.org/time>.

- Tid command:

```
time {{command}}
```



# tldr

Denne kommandoen er et alias for **tldr-lint**.

Mer informasjon: <https://github.com/tldr-pages/tldr-lint>.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr tldr-lint
```

# tlmgr-arch

Denne kommandoen er et alias for **tlmgr platform**.

Mer informasjon: <https://www.tug.org/texlive/tlmgr.html>.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr tlmgr platform
```

# todoman

Denne kommandoen er et alias for **todo**.

Mer informasjon: <https://todoman.readthedocs.io/>.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr todo
```

# transmission

Denne kommandoen er et alias for **transmission-daemon**.

Mer informasjon: <https://transmissionbt.com/>.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr transmission-daemon
```

# tty

Returner terminal navn.

Mer informasjon: <https://www.gnu.org/software/coreutils/tty>.

- Print fil navnet fra denne terminalen:

```
tty
```

# unalias

Fjern aliaser.

Mer informasjon: <https://manned.org/unalias>.

- Fjern et alias:

```
unalias {{alias_navn}}
```

- Fjern alle aliaser:

```
unalias -a
```

# unclutter

Gjemmer musepekeren.

Mer informasjon: <https://manned.org/unclutter.1x>.

- Gjem musepekeren etter 3 sekunder:

```
unclutter -idle {{3}}
```

# unlzma

Denne kommandoen er et alias for **xz**.

Mer informasjon: <https://manned.org/unlzma>.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr xz
```



# unxz

Denne kommandoen er et alias for **xz**.

Mer informasjon: <https://manned.org/unxz>.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr xz
```

# vi

Denne kommandoen er et alias for **vim**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr vim
```

# view

En skrivebeskyttet versjon av **vim**.

Dette tilsvarer **vim -R**.

Mer informasjon: <https://www.vim.org>.

- Åpne en fil:

```
view {{fil}}
```

# xzcat

Denne kommandoen er et alias for **xz**.

Mer informasjon: <https://manned.org/xzcat>.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr xz
```

# zless

Vis komprimerte filer.

Mer informasjon: <https://manned.org/zless>.

- Bla gjennom et komprimert arkiv med `less`:

```
zless {{fil.txt.gz}}
```

Linux

# alternatives

Denne kommandoen er et alias for **update-alternatives**.

Mer informasjon: <https://manned.org/alternatives>.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr update-alternatives
```

# anbox

Kjør Android-applikasjoner på et hvilket som helst Linux-operativsystem.

Mer informasjon: <https://manned.org/anbox>.

- Start Anbox i appbehandleren:

```
anbox launch --package={{org.anbox.appmgr}} --  
component={{org.anbox.appmgr.AppViewActivity}}
```



# batcat

Denne kommandoen er et alias for **bat**.

Mer informasjon: <https://github.com/sharkdp/bat>.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr bat
```

# bspwm

Denne kommandoen er et alias for **bspc**.

Mer informasjon: <https://github.com/baskerville/bspwm>.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr bspc
```

# CC

Denne kommandoen er et alias for **gcc**.

Mer informasjon: <https://gcc.gnu.org>.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr gcc
```

# cgroups

Denne kommandoen er et alias for **cgclassify**.

Mer informasjon: <https://www.kernel.org/doc/Documentation/cgroup-v2.txt>.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr cgclassify
```

# ip-route-list

Denne kommandoen er et alias for **ip-route-show**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr ip-route-show
```

# megadl

Denne kommandoen er et alias for **megatools-dl**.

Mer informasjon: <https://megatools.megous.com/man/megatools-dl.html>.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr megatools-dl
```

# ncal

Denne kommandoen er et alias for **cal**.

Mer informasjon: <https://manned.org/ncal>.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr cal
```

# ubuntu-bug

Denne kommandoen er et alias for **apport -bug**.

Mer informasjon: <https://manned.org/ubuntu-bug>.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr apport-bug
```



Osx

# aa

Denne kommandoen er et alias for **yaa**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr yaa
```

# g[

Denne kommandoen er et alias for **-p linux** [.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux [
```

# gawk

Denne kommandoen er et alias for **-p linux awk**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux awk
```

# gb2sum

Denne kommandoen er et alias for **-p linux b2sum**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux b2sum
```

# gbase32

Denne kommandoen er et alias for **-p linux base32**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux base32
```

# gbase64

Denne kommandoen er et alias for **-p linux base64**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux base64
```

# gbasename

Denne kommandoen er et alias for **-p linux basename**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux basename
```



# gbasenc

Denne kommandoen er et alias for **-p linux basenc**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux basenc
```

# gcat

Denne kommandoen er et alias for **-p linux cat**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux cat
```

# gchcon

Denne kommandoen er et alias for **-p linux chcon**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux chcon
```

# gchgrp

Denne kommandoen er et alias for **-p linux chgrp**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux chgrp
```

# gchmod

Denne kommandoen er et alias for **-p linux chmod**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux chmod
```

# gchown

Denne kommandoen er et alias for **-p linux chown**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux chown
```

# gchroot

Denne kommandoen er et alias for **-p linux chroot**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux chroot
```

# gcksum

Denne kommandoen er et alias for **-p linux cksum**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux cksum
```



# gcomm

Denne kommandoen er et alias for **-p linux comm**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux comm
```

# gcp

Denne kommandoen er et alias for **-p linux cp**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux cp
```

# gcsplit

Denne kommandoen er et alias for **-p linux csplit**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux csplit
```

# gcut

Denne kommandoen er et alias for **-p linux cut**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux cut
```

# gdate

Denne kommandoen er et alias for **-p linux date**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux date
```

# gdd

Denne kommandoen er et alias for **-p linux dd**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux dd
```

# gdf

Denne kommandoen er et alias for **-p linux df**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux df
```

# gdir

Denne kommandoen er et alias for **-p linux dir**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux dir
```



# gdircolors

Denne kommandoen er et alias for **-p linux dircolors**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux dircolors
```

# gdirname

Denne kommandoen er et alias for **-p linux dirname**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux dirname
```

# gdnsdomainname

Denne kommandoen er et alias for **-p linux dnsdomainname**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux dnsdomainname
```

# gecho

Denne kommandoen er et alias for **-p linux echo**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux echo
```

# ged

Denne kommandoen er et alias for **-p linux ed**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux ed
```

# gegrep

Denne kommandoen er et alias for **-p linux egrep**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux egrep
```

# genv

Denne kommandoen er et alias for **-p linux env**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux env
```

# gexpand

Denne kommandoen er et alias for **-p linux expand**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux expand
```



# gexpr

Denne kommandoen er et alias for **-p linux expr**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux expr
```

# gfactor

Denne kommandoen er et alias for **-p linux factor**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux factor
```

# gfalse

Denne kommandoen er et alias for **-p linux false**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux false
```

# gfgrep

Denne kommandoen er et alias for **-p linux fgrep**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux fgrep
```

# gfind

Denne kommandoen er et alias for **-p linux find**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux find
```

# gfmt

Denne kommandoen er et alias for **-p linux fmt**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux fmt
```

# gfold

Denne kommandoen er et alias for **-p linux fold**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux fold
```

# gftp

Denne kommandoen er et alias for **-p linux ftp**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux ftp
```



# ggrep

Denne kommandoen er et alias for **-p linux grep**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux grep
```

# ggroups

Denne kommandoen er et alias for **-p linux groups**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux groups
```

# ghead

Denne kommandoen er et alias for **-p linux head**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux head
```

# ghostid

Denne kommandoen er et alias for **-p linux ghostid**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux ghostid
```

# ghostname

Denne kommandoen er et alias for **-p linux hostname**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux hostname
```

# gid

Denne kommandoen er et alias for **-p linux id**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux id
```

# gifconfig

Denne kommandoen er et alias for **-p linux ifconfig**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux ifconfig
```

# gindent

Denne kommandoen er et alias for **-p linux indent**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux indent
```



# ginstall

Denne kommandoen er et alias for **-p linux install**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux install
```

# gjoin

Denne kommandoen er et alias for **-p linux join**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux join
```

# gkill

Denne kommandoen er et alias for **-p linux kill**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux kill
```

# glibtool

Denne kommandoen er et alias for **-p linux libtool**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux libtool
```

# glibtoolize

Denne kommandoen er et alias for **-p linux libtoolize**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux libtoolize
```

# glink

Denne kommandoen er et alias for **-p linux link**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux link
```

# gln

Denne kommandoen er et alias for **-p linux ln**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux ln
```

# glocate

Denne kommandoen er et alias for **-p linux locate**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux locate
```



# glogger

Denne kommandoen er et alias for **-p linux logger**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux logger
```

# glogname

Denne kommandoen er et alias for **-p linux logname**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux logname
```

# gls

Denne kommandoen er et alias for **-p linux ls**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux ls
```

# gmake

Denne kommandoen er et alias for **-p linux make**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux make
```

# gmd5sum

Denne kommandoen er et alias for **-p linux md5sum**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux md5sum
```

# gmkdir

Denne kommandoen er et alias for **-p linux mkdir**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux mkdir
```

# gmkfifo

Denne kommandoen er et alias for **-p linux mkfifo**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux mkfifo
```

# gmknod

Denne kommandoen er et alias for **-p linux mknod**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux mknod
```



# gmkttemp

Denne kommandoen er et alias for **-p linux mktemp**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux mktemp
```

# gmv

Denne kommandoen er et alias for **-p linux mv**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux mv
```

# gnice

Denne kommandoen er et alias for **-p linux nice**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux nice
```

# gnl

Denne kommandoen er et alias for **-p linux nl**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux nl
```

# gnohup

Denne kommandoen er et alias for **-p linux nohup**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux nohup
```

# gnproc

Denne kommandoen er et alias for **-p linux nproc**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux nproc
```

# gnumfmt

Denne kommandoen er et alias for **-p linux numfmt**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux numfmt
```

# god

Denne kommandoen er et alias for **-p linux od**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux od
```



# gpaste

Denne kommandoen er et alias for **-p linux paste**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux paste
```

# gpathchk

Denne kommandoen er et alias for **-p linux pathchk**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux pathchk
```

# gping

Denne kommandoen er et alias for **-p linux ping**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux ping
```

# gping6

Denne kommandoen er et alias for **-p linux ping6**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux ping6
```

# gpinky

Denne kommandoen er et alias for **-p linux pinky**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux pinky
```

# gpr

Denne kommandoen er et alias for **-p linux pr**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux pr
```

# gprintenv

Denne kommandoen er et alias for **-p linux printenv**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux printenv
```

# gprintf

Denne kommandoen er et alias for **-p linux printf**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux printf
```



# gptx

Denne kommandoen er et alias for **-p linux ptx**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux ptx
```

# gpwd

Denne kommandoen er et alias for **-p linux pwd**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux pwd
```

# grcp

Denne kommandoen er et alias for **-p linux rcp**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux rcp
```

# greadlink

Denne kommandoen er et alias for **-p linux readlink**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux readlink
```

# grealpath

Denne kommandoen er et alias for **-p linux realpath**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux realpath
```

# grexec

Denne kommandoen er et alias for **-p linux rexec**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux rexec
```

# grlogin

Denne kommandoen er et alias for **-p linux rlogin**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux rlogin
```

# grm

Denne kommandoen er et alias for **-p linux rm**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux rm
```



# grmdir

Denne kommandoen er et alias for **-p linux rmdir**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux rmdir
```

# grsh

Denne kommandoen er et alias for **-p linux rsh**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux rsh
```

# gruncon

Denne kommandoen er et alias for **-p linux runcon**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux runcon
```

# gsed

Denne kommandoen er et alias for **-p linux sed**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux sed
```

# gseq

Denne kommandoen er et alias for **-p linux seq**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux seq
```

# gsha1sum

Denne kommandoen er et alias for **-p linux sha1sum**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux sha1sum
```

# gsha224sum

Denne kommandoen er et alias for **-p linux sha224sum**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux sha224sum
```

# gsha256sum

Denne kommandoen er et alias for **-p linux sha256sum**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux sha256sum
```



# gsha384sum

Denne kommandoen er et alias for **-p linux sha384sum**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux sha384sum
```

# gsha512sum

Denne kommandoen er et alias for **-p linux sha512sum**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux sha512sum
```

# gshred

Denne kommandoen er et alias for **-p linux shred**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux shred
```

# gshuf

Denne kommandoen er et alias for **-p linux shuf**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux shuf
```

# gsleep

Denne kommandoen er et alias for **-p linux sleep**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux sleep
```

# gsort

Denne kommandoen er et alias for **-p linux sort**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux sort
```

# gsplit

Denne kommandoen er et alias for **-p linux split**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux split
```

# gstat

Denne kommandoen er et alias for **-p linux stat**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux stat
```



# gstdbuf

Denne kommandoen er et alias for **-p linux stdbuf**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux stdbuf
```

# gstty

Denne kommandoen er et alias for **-p linux stty**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux stty
```

# gsum

Denne kommandoen er et alias for **-p linux sum**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux sum
```

# gsync

Denne kommandoen er et alias for **-p linux sync**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux sync
```

# gtac

Denne kommandoen er et alias for **-p linux tac**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux tac
```

# gtail

Denne kommandoen er et alias for **-p linux tail**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux tail
```

# gtalk

Denne kommandoen er et alias for **-p linux talk**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux talk
```

# gtar

Denne kommandoen er et alias for **-p linux tar**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux tar
```



# gtee

Denne kommandoen er et alias for **-p linux tee**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux tee
```

# gtelnet

Denne kommandoen er et alias for **-p linux telnet**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux telnet
```

# gtest

Denne kommandoen er et alias for **-p linux test**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux test
```

# gtftp

Denne kommandoen er et alias for **-p linux tftp**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux tftp
```

# gtime

Denne kommandoen er et alias for **-p linux time**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux time
```

# gtimeout

Denne kommandoen er et alias for **-p linux timeout**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux timeout
```

# gtouch

Denne kommandoen er et alias for **-p linux touch**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux touch
```

# gtr

Denne kommandoen er et alias for **-p linux tr**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux tr
```



# gtracroute

Denne kommandoen er et alias for **-p linux traceroute**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux traceroute
```

# gtrue

Denne kommandoen er et alias for **-p linux true**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux true
```

# gtruncate

Denne kommandoen er et alias for **-p linux truncate**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux truncate
```

# gtsort

Denne kommandoen er et alias for **-p linux tsort**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux tsort
```

# gtty

Denne kommandoen er et alias for **-p linux tty**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux tty
```

# guname

Denne kommandoen er et alias for **-p linux uname**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux uname
```

# gunexpand

Denne kommandoen er et alias for **-p linux unexpand**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux unexpand
```

# guniq

Denne kommandoen er et alias for **-p linux uniq**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux uniq
```



# gunits

Denne kommandoen er et alias for **-p linux units**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux units
```

# gunlink

Denne kommandoen er et alias for **-p linux unlink**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux unlink
```

# gupdatedb

Denne kommandoen er et alias for **-p linux updatedb**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux updatedb
```

# guptime

Denne kommandoen er et alias for **-p linux uptime**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux uptime
```

# gusers

Denne kommandoen er et alias for **-p linux users**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux users
```

# gvdir

Denne kommandoen er et alias for **-p linux vdir**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux vdir
```

# gwc

Denne kommandoen er et alias for **-p linux wc**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux wc
```

# gwhich

Denne kommandoen er et alias for **-p linux which**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux which
```



# gwho

Denne kommandoen er et alias for **-p linux who**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux who
```

# gwhoami

Denne kommandoen er et alias for **-p linux whoami**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux whoami
```

# gwhois

Denne kommandoen er et alias for **-p linux whois**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux whois
```

# gxargs

Denne kommandoen er et alias for **-p linux xargs**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux xargs
```

# gyes

Denne kommandoen er et alias for **-p linux yes**.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr -p linux yes
```

# launchd

Denne kommandoen er et alias for **launchctl**.

Mer informasjon: <https://developer.apple.com/library/archive/documentation/MacOSX/Conceptual/BPSystemStartup/Chapters/Introduction.html>.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr launchctl
```

Windows

# chrome

Denne kommandoen er et alias for **chromium**.

Mer informasjon: <https://chrome.google.com>.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr chromium
```



# cinst

Denne kommandoen er et alias for **choco install**.

Mer informasjon: <https://docs.chocolatey.org/en-us/choco/commands/install>.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr choco install
```

# clist

Denne kommandoen er et alias for **choco list**.

Mer informasjon: <https://docs.chocolatey.org/en-us/choco/commands/list>.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr choco list
```

# cpush

Denne kommandoen er et alias for **choco-push**.

Mer informasjon: <https://docs.chocolatey.org/en-us/create/commands/push>.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr choco-push
```

# cuninst

Denne kommandoen er et alias for **choco uninstall**.

Mer informasjon: <https://docs.chocolatey.org/en-us/choco/commands/uninstall>.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr choco uninstall
```

# curl

Denne kommandoen er et alias for `curl -p common`.

Mer informasjon: <https://learn.microsoft.com/powershell/module/microsoft.powershell.utility/invoke-webrequest>.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr curl -p common
```

# iwr

Denne kommandoen er et alias for **invoke-webrequest**.

Mer informasjon: <https://learn.microsoft.com/powershell/module/microsoft.powershell.utility/invoke-webrequest>.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr invoke-webrequest
```

# pwsh where

Denne kommandoen er et alias for **Where-Object**.

Mer informasjon: <https://learn.microsoft.com/powershell/module/microsoft.powershell.core/where-object>.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr Where-Object
```

# rd

Denne kommandoen er et alias for **rmdir**.

Mer informasjon: <https://learn.microsoft.com/windows-server/administration/windows-commands/rd>.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr rmdir
```



# sls

Denne kommandoen er et alias for **Select-String**.

Mer informasjon: <https://learn.microsoft.com/powershell/module/microsoft.powershell.utility/select-string>.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr select-string
```

# title

Setter tittelen på Ledetekst vindu.

Mer informasjon: <https://learn.microsoft.com/windows-server/administration/windows-commands/title>.

- Setter tittelen på Ledetekst vindu:

```
title {{ny_tittel}}
```

# wget

Denne kommandoen er et alias for **wget -p common**.

Mer informasjon: <https://learn.microsoft.com/powershell/module/microsoft.powershell.utility/invoke-webrequest>.

- Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr wget -p common
```

