# tldr pages book

Simplified and community-driven man pages Generated on Fri Dec 29 16:07:55 2023

Website: <a href="https://tldr.sh">https://tldr.sh</a>

 $Git Hub: {\color{blue} \underline{https://github.com/tldr-pages/tldr}}$ 



#### ab

Apache HTTP server referansemåling verktøy.

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

• 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\}\}\
```

• 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: <a href="http://www.brain-dump.org/projects/abduco/">http://www.brain-dump.org/projects/abduco/</a>.

• 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: <a href="https://beyondgrep.com/documentation">https://beyondgrep.com/documentation</a>.

• 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: <a href="https://www.gnu.org/software/coreutils/arch">https://www.gnu.org/software/coreutils/arch</a>.

• 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: <a href="https://manned.org/bg">https://manned.org/bg</a>.

• 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: <a href="https://bundler.io/man/bundle.1.html">https://bundler.io/man/bundle.1.html</a>.

• Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

tldr bundle

#### cat

Skriv ut og sammenføy filer.

Mer informasjon: <a href="https://www.gnu.org/software/coreutils/cat">https://www.gnu.org/software/coreutils/cat</a>.

• 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 \{\{\text{fil1 fil2 }...\}\} >> \{\{\text{målfil}\}\}
```

### chsh

Forandre brukerens påloggings shell.

Mer informasjon: <a href="https://manned.org/chsh">https://manned.org/chsh</a>.

• Forandre shell:

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

#### clamav

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

Mer informasjon: <a href="https://www.clamav.net">https://www.clamav.net</a>.

• Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

tldr clamdscan

# clang-cpp

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

```
tldr clang++
```

# clojure

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

```
tldr clj
```

### cola

Denne kommandoen er et alias for **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: <a href="https://www.qnu.org/software/coreutils/env">https://www.qnu.org/software/coreutils/env</a>.

• 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: <a href="https://www.gnu.org/software/coreutils/false">https://www.gnu.org/software/coreutils/false</a>.

• Returner en utgangskode på 1:

false

#### fossil-ci

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

Mer informasjon: <a href="https://fossil-scm.org/home/help/commit">https://fossil-scm.org/home/help/commit</a>.

```
tldr fossil-commit
```

#### fossil-delete

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

Mer informasjon: <a href="https://fossil-scm.org/home/help/delete">https://fossil-scm.org/home/help/delete</a>.

```
tldr fossil rm
```

# fossil-forget

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

Mer informasjon: <a href="https://fossil-scm.org/home/help/forget">https://fossil-scm.org/home/help/forget</a>.

```
tldr fossil rm
```

#### fossil-new

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

Mer informasjon: <a href="https://fossil-scm.org/home/help/new">https://fossil-scm.org/home/help/new</a>.

• Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

tldr fossil-init

### gh-cs

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

Mer informasjon: <a href="https://cli.github.com/manual/gh\_codespace">https://cli.github.com/manual/gh\_codespace</a>.

• Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

tldr gh-codespace

### gnmic-sub

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

Mer informasjon: <a href="https://gnmic.kmrd.dev/cmd/subscribe">https://gnmic.kmrd.dev/cmd/subscribe</a>.

• Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

tldr gnmic subscribe

# google-chrome

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

Mer informasjon: <a href="https://chrome.google.com">https://chrome.google.com</a>.

• 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: <a href="https://github.com/LukeSmithxyz/lb">https://github.com/LukeSmithxyz/lb</a>.

• Lag et nytt utkast:

lb new

• Rediger et utkast:

lb edit

• Slett et utkast:

lb trash

• Publiser et utkast:

lb publish

• Slett et publisert innlegg:

lb delete

• Avpubliser et publisert innlegg for å redigere det som et utkast igjen:

lb revise

### Ilvm-ar

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

• Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

tldr ar

# Ilvm-g++

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

# Ilvm-gcc

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

• Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

tldr clang

### Ilvm-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: <a href="https://www.gnu.org/software/coreutils/logname">https://www.gnu.org/software/coreutils/logname</a>.

• Vis brukerens nåværende innloggings navn:

logname

### Izcat

Denne kommandoen er et alias for xz.

Mer informasjon: <a href="https://manned.org/lzcat">https://manned.org/lzcat</a>.

• Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

tldr xz

#### Izma

Denne kommandoen er et alias for xz.

Mer informasjon: <a href="https://manned.org/lzma">https://manned.org/lzma</a>.

• Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

tldr xz

#### mscore

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

Mer informasjon: <a href="https://musescore.org/handbook/command-line-options">https://musescore.org/handbook/command-line-options</a>.

• 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: <a href="https://cli.netlify.com">https://cli.netlify.com</a>.

```
tldr netlify
```

## pio-init

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

```
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: <a href="https://docs.platformio.org/en/latest/core/userguide/">https://docs.platformio.org/en/latest/core/userguide/</a>.

• 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: <a href="https://manned.org/time">https://manned.org/time</a>.

• Tid command:

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

### tldrl

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

Mer informasjon: <a href="https://github.com/tldr-pages/tldr-lint">https://github.com/tldr-pages/tldr-lint</a>.

```
tldr tldr-lint
```

# tlmgr-arch

Denne kommandoen er et alias for tlmgr platform.

Mer informasjon: <a href="https://www.tug.org/texlive/tlmgr.html">https://www.tug.org/texlive/tlmgr.html</a>.

```
tldr tlmgr platform
```

#### todoman

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

Mer informasjon: <a href="https://todoman.readthedocs.io/">https://todoman.readthedocs.io/</a>.

• Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

tldr todo

#### transmission

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

Mer informasjon: <a href="https://transmissionbt.com/">https://transmissionbt.com/</a>.

• Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

tldr transmission-daemon

## tty

Returner terminal navn.

Mer informasjon: <a href="https://www.gnu.org/software/coreutils/tty">https://www.gnu.org/software/coreutils/tty</a>.

• Print fil navnet fra denne terminalen:

tty

### unalias

Fjern aliaser.

Mer informasjon: <a href="https://manned.org/unalias">https://manned.org/unalias</a>.

• Fjern et alias:

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

• Fjern alle aliaser:

```
unalias -a
```

### unclutter

Gjemmer musepekeren.

Mer informasjon: <a href="https://manned.org/unclutter.1x">https://manned.org/unclutter.1x</a>.

• Gjem musepekeren etter 3 sekunder:

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

#### unlzma

Denne kommandoen er et alias for xz.

Mer informasjon: <a href="https://manned.org/unlzma">https://manned.org/unlzma</a>.

• Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

tldr xz

#### unxz

Denne kommandoen er et alias for xz.

Mer informasjon: <a href="https://manned.org/unxz">https://manned.org/unxz</a>.

• 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 skrivebeskytter vesjon av vim.

Dette tilsvarer vim -R.

Mer informasjon: <a href="https://www.vim.org">https://www.vim.org</a>.

• Åpne en fil:

view {{fil}}

#### xzcat

Denne kommandoen er et alias for xz.

Mer informasjon: <a href="https://manned.org/xzcat">https://manned.org/xzcat</a>.

• Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

tldr xz

### zless

Vis komprimerte filer.

Mer informasjon: <a href="https://manned.org/zless">https://manned.org/zless</a>.

• Bla gjennom et komprimert arkiv med less:

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

# Linux

#### alternatives

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

Mer informasjon: <a href="https://manned.org/alternatives">https://manned.org/alternatives</a>.

• Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

tldr update-alternatives

#### anbox

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

Mer informasjon: <a href="https://manned.org/anbox">https://manned.org/anbox</a>.

• 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: <a href="https://github.com/sharkdp/bat">https://github.com/sharkdp/bat</a>.

• Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

tldr bat

## bspwm

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

Mer informasjon: <a href="https://github.com/baskerville/bspwm">https://github.com/baskerville/bspwm</a>.

• Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

tldr bspc

#### $\mathsf{CC}$

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

Mer informasjon: <a href="https://gcc.gnu.org">https://gcc.gnu.org</a>.

• Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

tldr gcc

#### cgroups

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

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

```
tldr cgclassify
```

# ip-route-list

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

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

## megadl

Denne kommandoen er et alias for megatools-dl.

Mer informasjon: <a href="https://megatools.megous.com/man/megatools-dl.html">https://megatools.megous.com/man/megatools-dl.html</a>.

```
tldr megatools-dl
```

#### ncal

Denne kommandoen er et alias for cal.

Mer informasjon: <a href="https://manned.org/ncal">https://manned.org/ncal</a>.

• Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

tldr cal

## ubuntu-bug

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

Mer informasjon: <a href="https://manned.org/ubuntu-bug">https://manned.org/ubuntu-bug</a>.

```
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** [.

```
tldr -p linux [
```

## gawk

Denne kommandoen er et alias for -p linux awk.

```
tldr -p linux awk
```

## gb2sum

Denne kommandoen er et alias for -p linux b2sum.

```
tldr -p linux b2sum
```

## gbase32

Denne kommandoen er et alias for -p linux base32.

```
tldr -p linux base32
```

## gbase64

Denne kommandoen er et alias for -p linux base64.

```
tldr -p linux base64
```

## gbasename

Denne kommandoen er et alias for -p linux basename.

```
tldr -p linux basename
```

## gbasenc

Denne kommandoen er et alias for -p linux basenc.

```
tldr -p linux basenc
```

### gcat

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

```
tldr -p linux cat
```

## gchcon

Denne kommandoen er et alias for -p linux chcon.

```
tldr -p linux chcon
```

## gchgrp

Denne kommandoen er et alias for -p linux chgrp.

```
tldr -p linux chgrp
```

## gchmod

Denne kommandoen er et alias for -p linux chmod.

```
tldr -p linux chmod
```

## gchown

Denne kommandoen er et alias for -p linux chown.

```
tldr -p linux chown
```

## gchroot

Denne kommandoen er et alias for -p linux chroot.

```
tldr -p linux chroot
```

## gcksum

Denne kommandoen er et alias for -p linux cksum.

```
tldr -p linux cksum
```

#### gcomm

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

```
tldr -p linux comm
```

#### gcp

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

```
tldr -p linux cp
```

## gcsplit

Denne kommandoen er et alias for -p linux csplit.

```
tldr -p linux csplit
```

#### gcut

Denne kommandoen er et alias for -p linux cut.

```
tldr -p linux cut
```

## gdate

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

```
tldr -p linux date
```

## gdd

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

```
tldr -p linux dd
```

# gdf

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

```
tldr -p linux df
```

## gdir

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

```
tldr -p linux dir
```

## gdircolors

Denne kommandoen er et alias for -p linux dircolors.

```
tldr -p linux dircolors
```

## gdirname

Denne kommandoen er et alias for -p linux dirname.

```
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**.

```
tldr -p linux echo
```

## ged

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

```
tldr -p linux ed
```

#### gegrep

Denne kommandoen er et alias for -p linux egrep.

```
tldr -p linux egrep
```

#### genv

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

```
tldr -p linux env
```

## gexpand

Denne kommandoen er et alias for -p linux expand.

```
tldr -p linux expand
```

#### gexpr

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

```
tldr -p linux expr
```

## gfactor

Denne kommandoen er et alias for -p linux factor.

```
tldr -p linux factor
```

## gfalse

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

```
tldr -p linux false
```

## gfgrep

Denne kommandoen er et alias for -p linux fgrep.

```
tldr -p linux fgrep
```

## gfind

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

```
tldr -p linux find
```

### gfmt

Denne kommandoen er et alias for -p linux fmt.

```
tldr -p linux fmt
```

# gfold

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

```
tldr -p linux fold
```

### gftp

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

```
tldr -p linux ftp
```

#### ggrep

Denne kommandoen er et alias for -p linux grep.

```
tldr -p linux grep
```

#### ggroups

Denne kommandoen er et alias for -p linux groups.

```
tldr -p linux groups
```

## ghead

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

```
tldr -p linux head
```

## ghostid

Denne kommandoen er et alias for -p linux hostid.

```
tldr -p linux hostid
```

## ghostname

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

```
tldr -p linux hostname
```

# gid

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

```
tldr -p linux id
```

## gifconfig

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

```
tldr -p linux ifconfig
```

## gindent

Denne kommandoen er et alias for -p linux indent.

```
tldr -p linux indent
```

## ginstall

Denne kommandoen er et alias for -p linux install.

```
tldr -p linux install
```

## gjoin

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

```
tldr -p linux join
```

# gkill

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

```
tldr -p linux kill
```

## glibtool

Denne kommandoen er et alias for -p linux libtool.

```
tldr -p linux libtool
```

## glibtoolize

Denne kommandoen er et alias for -p linux libtoolize.

```
tldr -p linux libtoolize
```

## glink

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

```
tldr -p linux link
```

# gln

Denne kommandoen er et alias for -p linux ln.

```
tldr -p linux ln
```

### glocate

Denne kommandoen er et alias for -p linux locate.

```
tldr -p linux locate
```

## glogger

Denne kommandoen er et alias for -p linux logger.

```
tldr -p linux logger
```

## glogname

Denne kommandoen er et alias for -p linux logname.

```
tldr -p linux logname
```

# gls

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

```
tldr -p linux ls
```

## gmake

Denne kommandoen er et alias for -p linux make.

```
tldr -p linux make
```

## gmd5sum

Denne kommandoen er et alias for -p linux md5sum.

```
tldr -p linux md5sum
```

## gmkdir

Denne kommandoen er et alias for -p linux mkdir.

```
tldr -p linux mkdir
```

## gmkfifo

Denne kommandoen er et alias for -p linux mkfifo.

```
tldr -p linux mkfifo
```

## gmknod

Denne kommandoen er et alias for -p linux mknod.

```
tldr -p linux mknod
```

## gmktemp

Denne kommandoen er et alias for -p linux mktemp.

```
tldr -p linux mktemp
```

#### gmv

Denne kommandoen er et alias for -p linux mv.

```
tldr -p linux mv
```

### gnice

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

```
tldr -p linux nice
```

# gnl

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

```
tldr -p linux nl
```

## gnohup

Denne kommandoen er et alias for -p linux nohup.

```
tldr -p linux nohup
```

#### gnproc

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

```
tldr -p linux nproc
```

## gnumfmt

Denne kommandoen er et alias for -p linux numfmt.

```
tldr -p linux numfmt
```

### god

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

```
tldr -p linux od
```

#### gpaste

Denne kommandoen er et alias for -p linux paste.

```
tldr -p linux paste
```

### gpathchk

Denne kommandoen er et alias for -p linux pathchk.

```
tldr -p linux pathchk
```

### gping

Denne kommandoen er et alias for -p linux ping.

```
tldr -p linux ping
```

# gping6

Denne kommandoen er et alias for -p linux ping6.

```
tldr -p linux ping6
```

# gpinky

Denne kommandoen er et alias for -p linux pinky.

```
tldr -p linux pinky
```

#### gpr

Denne kommandoen er et alias for -p linux pr.

```
tldr -p linux pr
```

#### gprintenv

Denne kommandoen er et alias for -p linux printenv.

```
tldr -p linux printenv
```

# gprintf

Denne kommandoen er et alias for -p linux printf.

```
tldr -p linux printf
```

#### gptx

Denne kommandoen er et alias for -p linux ptx.

```
tldr -p linux ptx
```

### gpwd

Denne kommandoen er et alias for -p linux pwd.

```
tldr -p linux pwd
```

#### grcp

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

```
tldr -p linux rcp
```

### greadlink

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

```
tldr -p linux readlink
```

### grealpath

Denne kommandoen er et alias for -p linux realpath.

```
tldr -p linux realpath
```

#### grexec

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

```
tldr -p linux rexec
```

### grlogin

Denne kommandoen er et alias for -p linux rlogin.

```
tldr -p linux rlogin
```

#### grm

Denne kommandoen er et alias for -p linux rm.

```
tldr -p linux rm
```

# grmdir

Denne kommandoen er et alias for -p linux rmdir.

```
tldr -p linux rmdir
```

# grsh

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

```
tldr -p linux rsh
```

#### gruncon

Denne kommandoen er et alias for -p linux runcon.

```
tldr -p linux runcon
```

### gsed

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

```
tldr -p linux sed
```

#### gseq

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

```
tldr -p linux seq
```

### gsha1sum

Denne kommandoen er et alias for -p linux shalsum.

```
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.

```
tldr -p linux sha256sum
```

#### gsha384sum

Denne kommandoen er et alias for -p linux sha384sum.

```
tldr -p linux sha384sum
```

### gsha512sum

Denne kommandoen er et alias for -p linux sha512sum.

```
tldr -p linux sha512sum
```

### gshred

Denne kommandoen er et alias for -p linux shred.

```
tldr -p linux shred
```

# gshuf

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

```
tldr -p linux shuf
```

#### gsleep

Denne kommandoen er et alias for -p linux sleep.

```
tldr -p linux sleep
```

#### gsort

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

```
tldr -p linux sort
```

### gsplit

Denne kommandoen er et alias for -p linux split.

```
tldr -p linux split
```

#### gstat

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

```
tldr -p linux stat
```

### gstdbuf

Denne kommandoen er et alias for -p linux stdbuf.

```
tldr -p linux stdbuf
```

#### gstty

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

```
tldr -p linux stty
```

#### gsum

Denne kommandoen er et alias for -p linux sum.

```
tldr -p linux sum
```

#### gsync

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

```
tldr -p linux sync
```

### gtac

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

```
tldr -p linux tac
```

## gtail

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

```
tldr -p linux tail
```

# gtalk

Denne kommandoen er et alias for -p linux talk.

```
tldr -p linux talk
```

### gtar

Denne kommandoen er et alias for -p linux tar.

```
tldr -p linux tar
```

### gtee

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

```
tldr -p linux tee
```

## gtelnet

Denne kommandoen er et alias for -p linux telnet.

```
tldr -p linux telnet
```

### gtest

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

```
tldr -p linux test
```

## gtftp

Denne kommandoen er et alias for -p linux tftp.

```
tldr -p linux tftp
```

## gtime

Denne kommandoen er et alias for -p linux time.

```
tldr -p linux time
```

## gtimeout

Denne kommandoen er et alias for -p linux timeout.

```
tldr -p linux timeout
```

## gtouch

Denne kommandoen er et alias for -p linux touch.

```
tldr -p linux touch
```

#### gtr

Denne kommandoen er et alias for -p linux tr.

```
tldr -p linux tr
```

#### gtraceroute

Denne kommandoen er et alias for -p linux traceroute.

```
tldr -p linux traceroute
```

#### gtrue

Denne kommandoen er et alias for -p linux true.

```
tldr -p linux true
```

### gtruncate

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

```
tldr -p linux truncate
```

#### gtsort

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

```
tldr -p linux tsort
```

#### gtty

Denne kommandoen er et alias for -p linux tty.

```
tldr -p linux tty
```

#### guname

Denne kommandoen er et alias for -p linux uname.

```
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**.

```
tldr -p linux uniq
```

## gunits

Denne kommandoen er et alias for -p linux units.

```
tldr -p linux units
```

# gunlink

Denne kommandoen er et alias for -p linux unlink.

```
tldr -p linux unlink
```

## gupdatedb

Denne kommandoen er et alias for -p linux updatedb.

```
tldr -p linux updatedb
```

## guptime

Denne kommandoen er et alias for -p linux uptime.

```
tldr -p linux uptime
```

#### gusers

Denne kommandoen er et alias for -p linux users.

```
tldr -p linux users
```

## gvdir

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

```
tldr -p linux vdir
```

#### gwc

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

```
tldr -p linux wc
```

# gwhich

Denne kommandoen er et alias for -p linux which.

```
tldr -p linux which
```

## gwho

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

```
tldr -p linux who
```

# gwhoami

Denne kommandoen er et alias for -p linux whoami.

```
tldr -p linux whoami
```

## gwhois

Denne kommandoen er et alias for -p linux whois.

```
tldr -p linux whois
```

#### gxargs

Denne kommandoen er et alias for -p linux xargs.

```
tldr -p linux xargs
```

#### gyes

Denne kommandoen er et alias for -p linux yes.

```
tldr -p linux yes
```

#### launchd

Denne kommandoen er et alias for launchctl.

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

• Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

tldr launchctl



#### chrome

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

Mer informasjon: <a href="https://chrome.google.com">https://chrome.google.com</a>.

• Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

tldr chromium

## cinst

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

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

• Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

tldr choco install

## clist

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

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

• Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

tldr choco list

## cpush

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

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

• Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

tldr choco-push

## cuninst

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

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

• Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

tldr choco uninstall

### curl

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

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

• Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr curl -p common
```

### iwr

Denne kommandoen er et alias for invoke-webrequest.

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

• Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

tldr invoke-webrequest

# pwsh where

Denne kommandoen er et alias for Where-Object.

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

• Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

tldr Where-Object

### rd

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

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

• Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

tldr rmdir

## sls

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

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

• Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr select-string
```

## title

Setter tittelen på Ledetekst vindu.

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

• Setter tittelen på Ledetekst vindu:

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

## wget

Denne kommandoen er et alias for wget -p common.

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

• Vis dokumentasjonen for den opprinnelige kommandoen:

```
tldr wget -p common
```