

## Zoeken naar een bestand

â€¢

alias l='ls -l --color=auto'

maak een commando alias voor l (kleine letter L) snel een dir lijst.

â€¢

ls -lrt

Lijst met de laatste bestanden.

Â

find -name '\*.ch' | xargs grep -E 'bestandsnaam'

Zoek 'bestandsnaam' in de huidige dir en ondeliggende directories

Â

find -type f -print0 | xargs -r0 grep -F 'bestandsnaam'

Zoek bestanden met als naam 'bestandsnaam' in de huidige dir en ondeliggende directories

Â

find -maxdepth 1 -type f | xargs grep -F 'bestandsnaam'

Zoek bestanden met als naam 'bestandsnaam' in de huidige dir

Â

find -maxdepth 1 -type d | while read dir; do echo \$dir; echo cmd2; done

Proces elk item met meerdere commando's

Â (in een lus (loop) )

â€¢

find -type f ! -perm -444

Vind bestanden niet leesbaar voor iedereen (all) (handig voor websites)

â€¢

find -type d ! -perm -111

Vind directories niet leesbaar voor iedereen (all) (handig voor websites)

â€¢

locate -r 'file[^\]\*\.txt'

Zoek cached index voor namen.

Â

Â

Â

â€¢

grep --color reference /usr/share/dict/words

Markeer veel voorkomende reguliere expressies in het woordenboek