cli og koding

Dette er framapad siden til prosjektet.

Får innhold etter insperafristen slik at en finner lettere fram og får litt hjelp å navigere i zip-fil. Målet med denne siden er å lage et dokument som hjelper en åå navigere mellom de ulike stedene nettsiden befinner seg.

Lenke til cliogkoding på github: https://github.com/kvapehe/cliogkoding/ Lenke til nettsiden på github https://kvapehe.github.io/cliogkoding/ Slutt dokument pr 2023-05-05. Inspera er fokus nå.

Innsender eller kandiddatnummer: 10003

Etter eksamen er over så er navn lagt til innholdet

For min del betyr det ingengting hvordan innholdet blir benyttet. Kan gjerne være med navngiving, slik at noen som ser dette senere og sier hmm, muligens noe jeg vil vite mer om, da har mulighet å kontakte meg.

Til info denne siden er tilgjengelig for alle i verden om en har riktig lenke.

Kan være greit å kjenne til norsk språk, så det er likevel begrenising i hvem sidene det lenkes til er nyttige for.

Fordel og ulempe med fri tilgang

Når alle har tilgang, kan også alle endre på siden. Dersom den ikke vedlikeholdes ofte nok går den likevel tapt.

Pr. dd. er det kun github som blir dynamisk oppdatert så følger folk.ntnu med etterhvert.

Lenker pr 2023-05-24

Lenke til cliogkoding på github: https://github.com/kvapehe/cliogkoding Lenke til nettsiden på github https://kvapehe.github.io/cliogkoding/

Lenker pr 2023-05-05

https://folk.ntnu.no/pettehei/2023 05 05 innlevering prosjekt/

https://github.com/kvapehe/cliogkoding

Og dette dokumnetent med adresse: https://annuel2.framapad.org/p/cliogkoding

Da er vel oppgaven levert

Tidsfrist 5. mai. Klart på github 24. mai

Tiden har blitt "godt" brukt til å tillegne seg ny kunnskap, om bla github, git, markdown, triks med css, og naturligvis hovedoppgaven som var å lage noen eksempler på script i bash, batch/cmd, python og powershell.

Årsaken det ble disse er at alle 4 språkene kan benyttes i ulik grad i operativsystemet for å styre ulike oppgaver

Tema:

Ping av mange IP-adresser, f.eks. folk.ntnu.no eller som koden viser en 192.168.x.x privat IP-område En forenkled hastighetstest av nettverket (speedtest) når en bruker linux. Programmet kjører i bash shell Lete etter filer på systemet i Windows

Målet med oppgaven er å vise en rekke scriptkommandoer samt demonstrere hvordan en finner ut av måter å bruke kommandoer. Det er lagt ved en rekke lenker til resurser på nett, men ikke i en litteraturliste. Lenken finnes i ulike kildekodefiler eller på dedikerte nettsider. Årsaken til dette valget er at eksterne kilder ikke er benyttet, annet en et sted der kandidat har lært å bruke verktøyene.

Lykke til med bruken av lenken og innhooldet. Når denne siden en gang slutter å virke, da finnes fortsatt nettsidene på github.

Kontaktinfo... Bruk fantasien og grav deg ned litt, da finner du ut av det.

Ha en fin sommer til alle som har lest helt ned hit.