Prøve-eksamen 2016

Daniel Toresen, IKT-Servicefag - 2SSIC

* Server
* IIS
* vmware
* Windows Server 2012
* DNS (Mywebhost)
* HTML nettside – omgjort til PHP nettside
* [www.techhost.no](http://www.techhost.no)
* Github
* Wordpress
* SMTP
* Logo
* FTP
* Freshdesk

Server

1. Hoste en VM (Virtuell maskin) på en host som står inne på server rommet på skolen via vmware Vsphere Client (vmware sitt virtualiserings program).
2. Legge til nødvendige komponenter til VM’en (RAM og varierende disker).
3. Installere Windows 2012 server og sette opp programmer på denne.

IIS (Internet Information Services)

1. Sette opp IIS på Windows 2012 Server (Internet Information Services).
2. Sette opp alt inne her, binde sammen HTML sider med serveren og deretter binde mitt DNS (Domain Name System) til vår Windows 2012 Server.

[www.techhost.no](http://www.techhost.no)

1. HTML koding.
2. Omgjort til PHP side.
3. Problemstillinger og positive sider.
4. Planer for fremtiden.

Wordpress på domenet

1. Wordpress blandet med HTML, enkelt/vanskelig?
2. Hvordan/hvorfor.
3. Problemer.
4. Fordeler/ulemper.

Github

1. Forklare hvordan jeg satte opp GitHub, og hvorfor det har gjort det enklere for oss som en bedrift å samerbeide.
2. Forklare hva jeg bruker det til, og om det fungerer bra.
3. Vise fysisk hvordan dette virker og hvordan det kan brukes for både små og store bedrifter.

Logo

1. Vise logoen jeg lagte.
2. Vise hvor jeg bruker denne.
3. Si hva jeg lagde den med (Photoshop).

FTP

1. Forklare problemer med FTP (File Transfer Protocol) og hvorfor jeg vil bruke dette.
2. Vise hvordan det er satt opp per dags dato.
3. Vise hvorfor vi trenger dette til å virke for Wordpress.

SMTP

1. Forklare problemer med SMTP, og hvordan jeg skal fikse dem.
2. Forklare hvorfor jeg trenger SMTP (Vise HTML siden som er nå en PHP side, der jeg trenger SMTP for å sende/motta e-mails.

Planer for fremtiden

1. Hva vi skal gjøre videre og hvorfor.
2. Hvordan vi skal gjøre det.
3. Problemer som trenger å bli løst.
4. Videre utvikling..