

[Dokumenttitel]

[Dokumentets undertitel]



[Dato]

[Firmanavn]

[Firmaadresse]

Indhold

[Lærings processer 2](#_Toc122276540)

[Code Along: 2](#_Toc122276541)

[10min views. 2](#_Toc122276542)

[Googling 2](#_Toc122276543)

[Sprog 3](#_Toc122276544)

[HTML 3](#_Toc122276545)

[CSS 3](#_Toc122276546)

[Javascript 3](#_Toc122276547)

[Glosary 4](#_Toc122276548)

[Genveje 5](#_Toc122276549)

# Lærings processer

## Code Along:

Her sidder du med en YouTube film og skriver efter hvad der sker i filmen.

## 10min views.

Her ser du 10 min af filmen og skriver enkelte noter undervejs. Efter de 10 min genskaber du koden til den bedste mulighed.

## Googling

At finde løsningen ved at google sig til svarmulighederne.

# Sprog

## HTML

HyperText Markup Language

Html styrer indholdet på en hjemmeside.

Knapper, links, tekst osv.

HyperText er links til andre sider som kan også blive kaldt HyperLinks.

Markup Language er funktioner som Quotes og fed tekst osv.

#### Self closing tag

<br> denne tag har ikke brug for en lukke statement.

#### Closing tag

<h1> </h1> Dette tag har brug for en afslutning for at indikere hvilket der er tale om. Dette bliver gjort ved at tilføje / tegnet til det sidste tag.

#### Ul vs ol

Ul= Unordered List

Ol=ordered List

Ved brug af ul laver den listen I punktform.

Ved brug af ol laver den listen I en rækkefølge 1-uendeligt.

## CSS

CSS styrer udseendet på hjemmesiden.

Farver, baggrund, størrelse og positionering.

## 

## Javascript

Javascript styre funktionaliteten på hjemmeside.

Send en mail, post på instagram osv.

# Glosary

Client: Client er din computer/program du bruger til at åbne web browseren.

ISP: Internet service provider/ din internet forsørger som dansk kabeltnet, yousee osv.

DNS: Domain Name System/ DNSen er en slags telefonbog som vil finde den korrekte adresse du søgte.

HTML: Hyper Text Markup Language

CSS:

JS:

UTF-8: Unicode transformation Format. Is the dominant encoding for the [World Wide Web](https://en.wikipedia.org/wiki/World_Wide_Web) (and internet technologies), accounting for 98.0% of all web pages, and up to 100.0% for many languages, as of 2022

# Genveje

Windows+shift+S: Kopiere det markeret område og laver et billede af det.

Ctrl+\* Indsætter eller ændre den markeret kode til kommentar