Lærerveiledning - CSS: Style nettsider

Skrevet av: Lars Klingenberg

Kurs: Web

Tema: Tekstbasert, Nettside Fag: Programmering, Teknologi

Klassetrinn: 8.-10. klasse, Videregående skole

Om oppgaven

I denne oppgaven skal elevene lære å endre på stilen til nettsider. I denne oppgaven forventes det at elevene har gjort HTML-oppgavene eller er litt kjent med HTML fra før av.

I denne leksjonen skal elevene lære hvordan å **endre farge, tekst, størrelse og mer!** Dette gjør vi ved å bruke et språk som heter **CSS** (som står for **Cascading Style Sheets**). Det er et veldig enkelt språk å lære.



Oppgaven passer til:

Fag: Programmering, Teknologi i praksis, Informasjonsteknologi 1

Trinn: 8. trinn - VG2

Tema: HTML, CSS, web

Tidsbruk: Dobbeltime

I/		1	≗ I
KNI	mne	enar!	semål
		Cair	50111a1

Programmering, 10. trinn: bruke flere programmeringsspråk der minst et
er tekstbaser

Programmering, 10. trinn: bruke grunnleggende prinsipper i
programmering, slik som løkker, tester, variabler, funksjoner og enkel
brukerinteraksjo

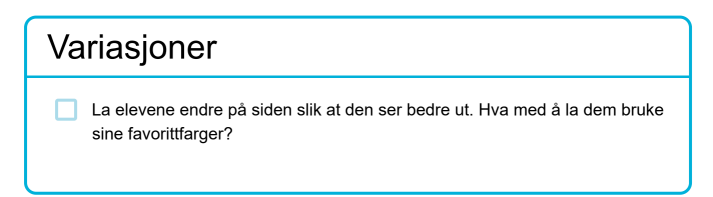
Teknologi i praksis, 10. trinn: undersøkje teknologiske produkt og dei vala som er gjorde med omsyn til bruk, tekniske løysingar, funksjonalitet og desig
Informasjonsteknologi 1, VG2: redigere nettsteder ved bruk av standardiserte oppmerkingssprå
Informasjonsteknologi 1, VG2: organisere og begrunne filstrukturen for nettstede
Informasjonsteknologi 1, VG2: planlegge nettsteder som inneholder multimediekomponenter
Forslag til læringsmål
Elevene kan bruke CSS på flere ulike måter: inline, som egen fil og i header
Elevene kan oppbygningen av CSS med selector, property og value
Elevene kan legge til farge på en overskrif
Elevene kan bruke SVG-farge
Elevene kan legge til bakgrunnsfarge på en hjemmesid
Elevene kan bruke CSS til å sette stil på tekst
Forslag til vurderingskriterier
Eleven oppnår middels måloppnåelse ved å fullføre oppgaven



Her kommer tips, erfaring og utfordringer til de ulike stegene i den faktiske oppgaven. Klikk her for å se oppgaveteksten. (../style_nettsider/style_nettsider.html)

Steg 1: ...

Vi har dessverre ikke noen tips, erfaringer eller utfordringer tilknyttet denne oppgaven enda.



Lisens: CC BY-SA 4.0 (http://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/deed)