Lærerveiledning - CSS: Endre utseende og stil på tekst

Skrevet av: Lars Klingenberg

Kurs: Web

Tema: Tekstbasert, Nettside Fag: Programmering, Teknologi

Klassetrinn: 8.-10. klasse, Videregående skole

Om oppgaven

Denne oppgaven skal elevene jobbe videre med skrift, størrelser og farger. Elevene skal utforske forskjellige skrifttyper, se på bakgrunnsfarger og sette CSS-stil på bilder.

Denne oppgaven bygger på forrige oppgave, CSS: Style nettsider (../style_nettsider/style_nettsider.html), så hvis elevene ikke har gjort den, så anbefales det å gjøre den først. Evt så kan elevene kopiere koden som ligger nederst på siden til CSS: Style nettsider (../style_nettsider/style_nettsider.html).



Oppgaven passer til:

Fag: Programmering, Teknologi i praksis, Informasjonsteknologi 1

Anbefalte trinn: 8. trinn - VG2

Tema: HTML, CSS, web, fonter, klasser, id

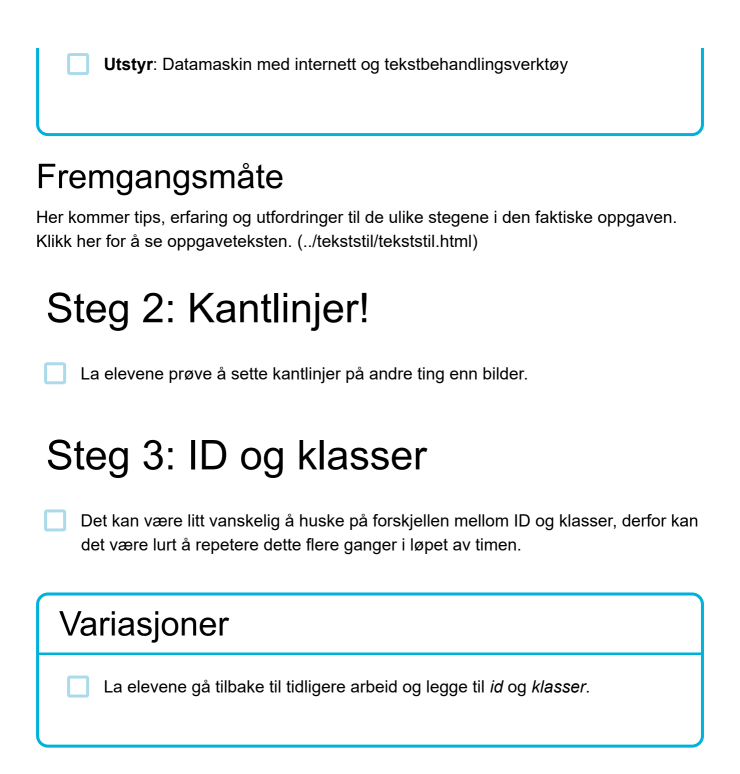
Tidsbruk: Enkelttime

| | | | 1 | | 0 |
|------------|----------|-----|-----|-----|-----|
| Kſ | ٦m | na | TOR | NCA | mål |
| <i>) (</i> | <i>.</i> | | lai | いっし | ша |
| | | - I | | | |

| 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 oppmerkingsspråk |
| |
| Forslag til læringsmål |
| Elevene kan forskjellen på font-typene <i>sans serif</i> og _serif |
| Elevene kan legge til ramme på et bilde ved hjelp av CS |
| Elevene kan forskjellen på <i>id</i> og <i>klasser</i> i HTML og CS |
| Elevene kan bruke CSS til å sette stil på tekst |
| Forslag til vurderingskriterier |
| Eleven oppnår måloppnåelse ved å fullføre oppgaven |
| Eleven oppnår høy måloppnåelse ved å videreutvikle egen kode basert på oppgaven. |
| |
| Forutsetninger og utstyr |
| Forutsetninger: God kjennskap til HTML og gjort CSS: Style nettsider (/style_nettsider/style_nettsider.html). |



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