

TEKST

font-family

Angir skrifttype.

arial,
"century gothic",
sans-serif eller
sans-serif eller serif
eller monospace

font-size

Angir tekststørrelse.

12px eller 140%

font-weight

Angir teksttykkelse.

normal eller bold eller
bolder eller lighter
eller 300 (fra 100-900)

text-decoration

Angir tekstdekorasjon.

none eller underline
eller overline eller
line-through

FARGER OG BAKGRUNNER

color

Angir farge for tekst.

#FF0000 eller
rgb(180,20,12) eller
rgba(14,40,32,0.3)

background-color

Angir bakgrunnsfarge for et element.

#FF0000 eller
rgb(180,20,12) eller
rgba(14,40,32,0.3)

background-image

Legger til et bakgrunnsbilde i et element.

url('filbane')

MELLOMROM

margin

Angir topp-, høyre-, bunn- og venstre-
marg (i denne rekkefølgen). De fire mar-
gene kan også angis med én felles verdi.

5px auto 5px auto
eller 5px eller auto

padding

Angir avstand fra innhold til kantlinje i
et element. Brukes på samme måte som
margin.

5px auto 5px auto
eller 5px eller auto

KANTLINJER

border

Angir tykkelse, variant og farge i én kom-
mando.

width style color

border-width

Angir tykkelse på kantlinjer. Denne egen-
skapen virker ikke dersom den brukes
alene. Legg til border-style i tillegg.

2px

border-style

Angir utseende på kantlinjer.

dotted eller dashed
eller solid eller double
eller groove eller ridge
eller inset eller outset

border-color

Angir farge på kantlinjer.

#FF0000 eller
rgb(180,20,12) eller
rgba(14,40,32,0.3)

STØRRELSE OG VISNING

width

Angir elementets bredde.

250px eller 60%

height

Angir elementets høyde.

200px eller 40%

min-width

Angir minimumsbredde for et element.

100px eller 20%

max-width

Angir maksimumsbredde for et element.

600px eller 80%

min-height

Angir minimumshøyde for et element.

100px eller 20%

max-height

Angir maksimumshøyde for et element.

400px eller 60%

box-sizing

Boksens bredde inkluderer padding, og
border. Denne gjør det lettere å beregne
bredder i et layout.

border-box

display

Angir hvordan et element skal vises. For
eksempel om det skal vises som et block-
eller et inline-element.

block eller inline eller
flex eller none

opacity

Angir gjennomsiktigheten til et element.

0.5

Fra 0 (usynlig) til 1 (helt synlig).

Egenskaper skrevet med **rød** tekst er ikke dekket i læreboka. De er likevel tatt med her for å vise at det finnes flere mulighe-
ter. For enkelte av egenskapene finnes det enda flere mulighe-
ter enn de som vises her. Verdiene som er tatt med er vurdert
som de nyttigste til hver egenskap.

FLEXBOX (INNPAKNING)

display

Angir visningstype. Her finnes det mange alternativer, men det er kun ett som gir oss en flexbox. flex

flex-direction

Bestemmer om innholdet i flexboxen skal plasseres på en rad eller under hverandre i en kolonne. row eller column

flex-wrap

Dersom row er valgt over vil denne tillate at raden brytes opp. Uten denne vil alle elementer klemmes inn på samme rad. wrap

align-items

Bestemmer horisontal plassering av innhold. center eller
flex-start eller
flex-end

justify-content

Bestemmer vertikal plassering av innhold. center eller
flex-start eller
flex-end

FLEXBOX (ELEMENTER I INNPAKNING)

flex-basis

Angir bredden til et element (kan øke med flex-grow). 100% eller 80px

flex-grow

Angir hvor stor del av en rad som skal fylles av boksen. Dersom to bokser deler rad, blir de like store med verdien 1 her. Den ene kan bli dobbelt så stor som den andre ved å angi verdien 2. 1

order

Angir elementenes rekkefølge. Alle elementer må få angitt denne egenskapen for at den skal virke riktig. 1

PLASSERING

position

Lar oss bestemme hvor et element skal plasseres (oftest et div-element). I utgangspunktet er alle elementer static, relative angir plassering i forhold til der boksen allerede er, fixed angir posisjon i forhold til hele vinduet og absolute minner om fixed, men plasserer elementet i forhold til elementet det er inni. For de tre siste må egenskapene nedenfor benyttes for å plassere dem. static eller relative
eller fixed eller
absolute

top

Angir avstand over elementet. 20% eller 20px

bottom

Angir avstand under elementet. 20% eller 0

left

Angir avstand til venstre for elementet. 30% eller 12px

right

Angir avstand til høyre for elementet. 30% eller 30px

z-index

Lar oss plassere elementer foran andre. 2
Høyeste verdi plasseres foran.

EGENDEFINERTE KLASSE OG ID-er

class="klassenavn"

Alle HTML-elementer kan få tilegnet en klasse. En klasse kan brukes på flere elementer. Klasser tillater oss å definere stiler for et utvalg elementer. For eksempel noen få felter i en tabell. .klassenavn { CSS }

id="idnavn"

ID-er fungerer stort sett som klasser, men en ID kan kun benyttes av ett HTML-element. #id { CSS }