

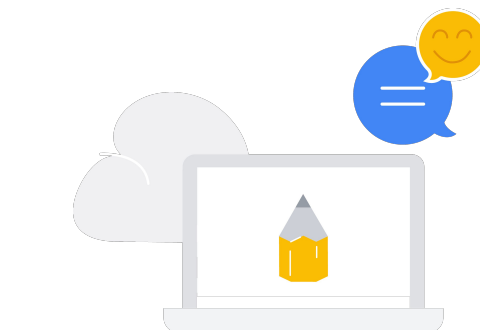
# Chromebook-veiledning for foresatte

Her finner du svar på ting du kanskje har lurt på om Chromebook-enhetene som brukes i barnets klasserom

Barnet ditt bruker Chromebook på skolen, og du har noen spørsmål rundt det. En Chromebook kan være forskjellig fra datamaskinen du har hjemme, så vi vil hjelpe deg med å forstå hva en Chromebook er, og hvordan den brukes på skolen.

## Hva er egentlig en Chromebook?

Det er en bærbar datamaskin som kjører Google Chrome-operativsystemet. Chrome-operativsystemet er laget for å fungere i nettskyen, noe som betyr at nesten alt – filer, apper og til og med skrivebordet – ligger på nettet (ikke på selve laptopen) og ser likt ut uansett hvilken enhet du logger på med. Dette betyr at du aldri mister filene eller arbeidet ditt – alt er trygt lagret i nettskyen. Har du ikke Wi-Fi? Chromebook lagrer også filer og [arbeid lokalt](#).



## Hva gjør egentlig barnet på Chromebook?

Dette varierer fra skole til skole, men ofte er svaret «nesten hva som helst». Med populære verktøy som Google Presentasjoner og Regneark er det enkelt å samarbeide i klasserommet, og med andre apper lærer barna ferdigheter som å kode og lage videoer og podcaster. Du har kanskje også hørt barnet snakke om Google Classroom? Det er et verktøy noen lærere bruker til å organisere elevenes kursarbeid og gi dem lekser og prosjekter.

Hvis du er nysgjerrig på hvilke typer læringsverktøy lærere bruker på Chromebook, kan du ta en titt på Chromebook App Hub på [g.co/chromebookapphub](https://g.co/chromebookapphub).

## Hvorfor valgte skolen Chromebook?

Lærere kan opprette oppgaver og legge til alle dokumentene som elevene trenger. Elevene får et e-postvarsel når nye oppgaver er klare, og de kan levere inn oppgavene via Classroom. Classroom sender et varsel til elevene når leksene er karactersatt, slik at de kan gå gjennom karakterer og tilbakemeldinger.



Elever kan bruke [EDU-kontoene sine](#) til å fortsette læringen hjemme

## Her er noen populære læringsverktøy for Chromebook:



### Nettressurser

Få tilgang til et bredt utvalg pedagogiske nettsteder med innhold som varierer fra mattekurs til lydbøker, virtuelle museumsbesøk og webkamera som viser dyreliv.



### Videoredigering

Lag, se og rediger videoer som kan deles med klassekamerater, familie og venner.



### Koding

Lær å kode på flere kodespråk – fra Scratch til Python.



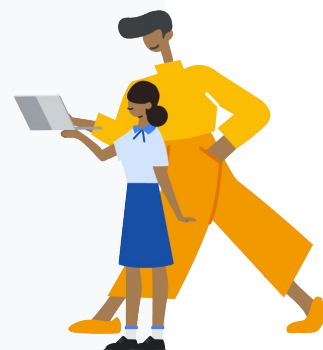
### Tegning

Lag skisser og malerier med fargeblanding, og tegn illustrasjoner. Lag og ta opp musikk.

## Vil du vite mer?

### Her er noen spørsmål du kan stille barnet ditt:

- Har du din egen Chromebook på skolen, eller deler du?
- Hva liker du best å gjøre på Chromebook?
- Hvilke regler har skolen din om bruk av Chromebook?
- Når bruker du Chromebook på skolen?
- Hvordan har Chromebook forandret skolehverdagen din?
- Hva er det mest imponerende du kan gjøre eller lage med Chromebook?



Hvis du vil vite mer om Chromebook, kan du ta en titt på [edu.google.com/products/chromebooks](https://edu.google.com/products/chromebooks)