

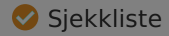
første leksjonen vil vi se på hvordan vi styrer figurer rundt omkring på skjermen, og hvordan vi får forskjellige figurer til å reagere på hverandre.

I senere leksjoner vil vi utvide kartet vi flyr over ved å lage en bakgrunn som flytter seg. Vi vil også se på hvordan vi kan lage lister som holder oversikt over alle stedene vi kan besøke.



Steg 1: Styr et helikopter

Vi begynner med å lage et lite program som gjør at vi kan styre et helikopter med piltastene.



- Start et nytt Scratch-prosjekt. Slett kattefiguren, for eksempel ved å høyreklikke på den og velge slett.
- Legg til en ny figur ved å klikke 🔷 under Figurer . Vi har brukt Transport/Helicopter , men du kan gjerne bruke en annen figur å reise rundt med.
- Klikk i og skift navn på figuren til Helikopter.
- Klikk på scenen til venstre for figurene, og lag det følgende skriptet:



Vi skal diskutere hvorfor vi gjør dette i mer detalj senere. Kort sagt gir det oss mer fleksibilitet i forhold til hvordan vi starter og avslutter spillet.

- Klikk på helikopteret igjen. Klikk deretter Data og lag en variabel som heter hastighet og som gjelder for denne figuren.
- Deretter bygger vi noen klosser hvor vi bestemmer egenskaper ved helikopteret som ikke forandrer seg i løpet av spillet,

for eksempel størrelsen og hastigheten.

```
når klikkes
skjul
begrens rotasjon vend sideveis v
sett størrelse til 30 %
sett hastighet v til 5
```

Eksperimenter gjerne med andre verdier for disse klossene, slik at du finner de verdiene du mener er best for ditt spill!

Nå skal vi lage en av de viktigste delene av spillet, nemlig hvordan helikopteret flytter seg rundt. Dette legger vi inn i en løkke som alltid kjører.

```
når jeg mottar Nytt spill v
gå til x: 0 y: 0
vis
for alltid
hvis tast pil høyre v trykket?

pek i retning 90 v
gå hastighet steg

hvis tast pil venstre v trykket?

pek i retning 90 v
gå hastighet steg
```

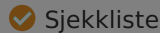
Test prosjektet

Klikk på det grønne flagget.

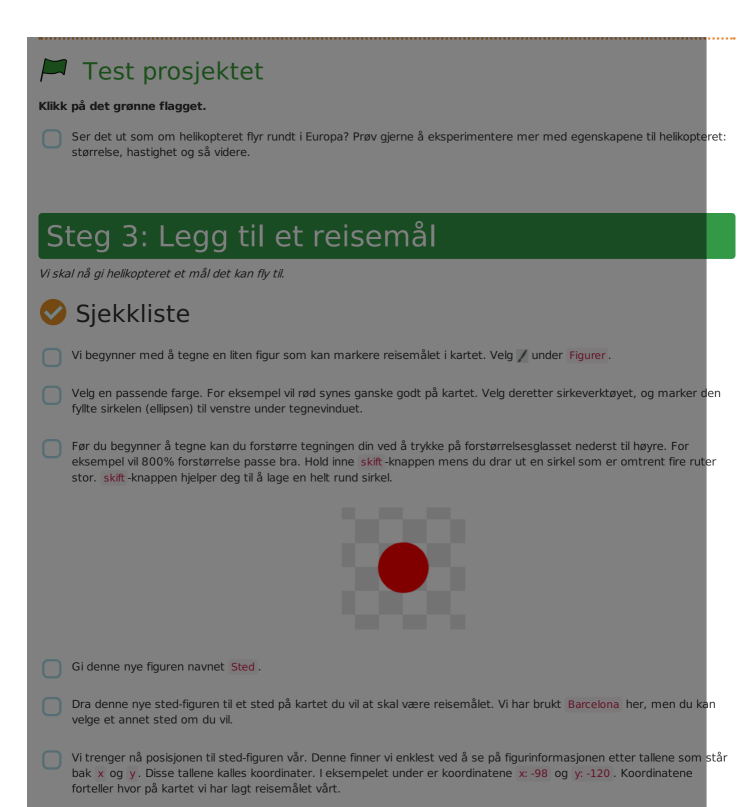
- Kan du bruke piltastene til å styre helikopteret rundt omkring? Vi har bare bestemt hva som skal skje når pil høyre og pil venstre trykkes. Prøv selv å legge inn kode for hva som skal skje når pil opp og pil ned trykkes.
- Hva gjør klossen begrens rotasjon vend sideveis ? Prøv å endre verdiene i nedtrekksmenyen for å se hva som skjer.

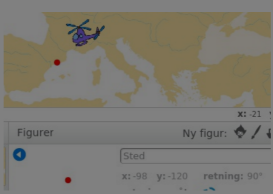
Steg 2: Et enkelt kart

Vi legger nå inn et kart som en bakgrunn. Dette vil vi i denne leksjonen bruke til å fly over. I senere leksjoner vil vi også lære hvordan vi kan få dette bakgrunnskartet til å bevege seg.



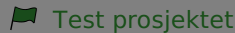
- Vi vil først laste ned kartet fra nettet. Åpne lenken europakart.png i en ny fane i nettleseren din. Dette vil åpne et bilde av et europakart. Høyreklikk på bildet, og velg Lagre bildet som eller noe som ligner. Lagre bildet et sted du finner det igjen.
- Velg 👛 under Ny bakgrunn helt til venstre på skjermen. Velg filen europakart.png du nettopp lastet ned.





Vi lager nå litt kode som passer på at reisemålet ligger riktig plassert på kartet, og som sier i fra hvis vi finner veien til Barcelona.



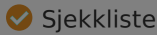


Klikk på det grønne flagget.

- Ligger den røde sirkelen der den skal være?
- Hva skjer om du styrer helikopteret til den røde sirkelen?

Steg 4: Skjul reisemålet

Dette er så langt et veldig enkelt spill, siden spilleren bare trenger å fly til den røde sirkelen. For å gjøre det litt vanskeligere vil vi nå skjule sirkelen, og heller bare fortelle spilleren hvilken by hun skal fly til!



- En måte å gi beskjed til spilleren på, er ved å bruke variabler. Lag en ny variabel som du kaller Reis til. La denne variabelen gjelde *for alle figurer*.
- Legg merke til at det dukket opp en boks på kartet, Reis til 0. Flytt denne boksen til et passende sted slik at den er lett å
- Oppdater skriptet til **Sted** slik at Reis til variabelen blir satt til Barcelona rett etter gå til klossen.

Vi vil nå skjule den røde sirkelen. La oss først prøve det enkleste og mest opplagte:

Legg til en skjul-kloss etter når jeg mottar Nytt spill



Klikk på det grønne flagget.

- Blir den røde sirkelen borte?
- Hva skjer om du reiser til Barcelona?

Hmm ... spillet oppdager ikke lengre at vi reiser til Barcelona. Problemet er at siden vi skjuler sirkelen vil den ikke lengre berøre **Helikopter**. Vi må finne en annen måte å gjøre sirkelen usynlig på!

