

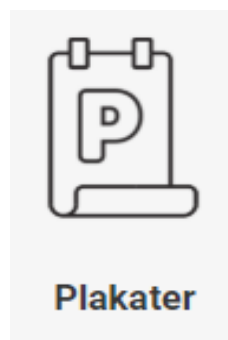
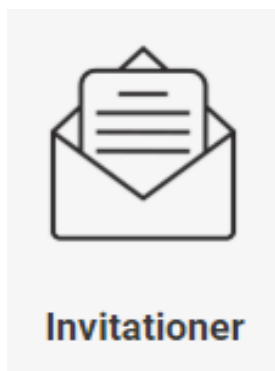
Sådan bruger du KFUM-Spejdernes print-selv-løsning

Gå ind på siden via: printselv.spejdernet.dk

Brugernavn: _____

Password: _____

Portalen tilbyder p.t. skabeloner inden for tre kategorier:



- Online: Facebook cover og Facebook profilbillede
- Invitationer: Tur-invitation – både med og uden slip til aflevering, mødedagsorden
- Plakater: Rekruttering af ledere, Fire-ugers udfordring samt postkort: Kom med til spejder

FOTO OG LOGO

Du kan i de fleste skabeloner vælge mellem forskellige fotos og logoer eller oploade dit eget logo eller skrive din egen tekst i forskellige bokse.

TEKSTER OG KONTAKTINFO

Oven over hver tekstboks står en beskrivelse af, hvad du kan skrive i tekstboksen. Det er defineret på forhånd, hvor på/i skabelonen teksten placeres.

I nogle tekstbokse står et forslag til en tekst, som du kan vælge at bruge og tilrette til dit behov.

Du kan også vælge at undlade at udfylde en tekstboks/fjerne den foreslåede tekst. I så fald kommer der ikke anden tekst i skabelonen.



BÅDE PRINT OG TRYK

De fleste produkter kan bestilles til både tryk og gratis download af pdf, som du kan printe.

Hvis du vil se, hvad det koster at bestille f.eks. en plakat på tryk, kan du udfylde ønsket antal nederst på siden og opdatere. Herefter kan du se den samlede pris og stykprisen i højre side af skærmen.

Du bestiller først, når du har godkendt korrektur, indtastet kontakt- og leveringsoplysninger og trykket godkend.

Da der er et startgebyr på alle tryksager, er forskellen på prisen for henholdsvis 1 og 20 plakater ikke stor.

	Undervejs i processen kan du se, hvordan din invitation/plakat kommer til at se ud, ved at trykke på ikonet for opdater.
	Når du trykker på menu-ikonet, kan du vælge mellem: <ol style="list-style-type: none">1) Læs korrektur (Her åbner en pdf på skærmen).2) Send en E-mail (Her kan du sende en pdf med det færdige produkt til en mail, så du kan printe). Vælg 'Send uden skæremærker', hvis du skal bruge pdf'en til almindelig print.