



## LO-distriktet i Skåne

Olof Palmes plats 1, 214 44 Malmö

**Malmö den 17 januari 2022**

**Cirkulär 3/2022**

**Till LO-förbundens regionala organisationer i Skåne**  
För kännedom till LO-distriktet i Skånes styrelse och revisorer,  
samt till närstående organisationer

### **Inbjudan till sommar/semesterkurs 2022**

LO-distriktet i Skåne bjuder in dig som är ensamstående förälder med barn till en sommar/semesterkurs med övernattnig. Vi kommer att vara vår kursgård Backagården, som ligger i närheten av Höör.

På Backagården kommer vi under fem intressanta dagar prata om bland annat facket, jobbet, samhället och försäkringar.

Många roliga aktiviteter för dig och barnen är planerade under dagarna. Bland annat en heldag på Skånes djurpark

**Var:** Backagården, Stenskogen 735, 243 91 Höör, <http://backagarden.se/>

**När:** Sommar/semesterkursen startar måndagen den 11 juli klockan 10.00 och avslutas fredagen den 15 juli vid lunch.

**Anmälan** sker via länken eller QR-koden längre ner i brevet.

**Ekonomi:** LO-distriktet i Skåne står för logikostnader samt mat och inträde till Skånes djurpark och några överraskningar. Eventuella resor till och från Backagården bekostas av deltagaren själv.

Ta chansen att anmäla dig och dina barn till sommarens roligaste och intressantaste dagar redan idag.

LO-distriktet kommer vid eventuell överbokning att prioritera anmälningarna.

**OBS!** Vi fortsätter att följa Folkhälsomyndigheternas rekommendationer vilket betyder att om det fortfarande finns restriktioner om att inte mötas i större grupper så kommer vi inte att genomföra dessa dagar.

Vi kommer att skicka bekräftelse till de som har anmält sig så att du kan begära semester i god tid. I den mån det finns plats så går det bra att efteranmäla sig. Har du frågor kontakta Susanne Simonsson, [susanne.simonsson.lo.se](mailto:susanne.simonsson.lo.se) eller på 040-664 53 93.

**Anmälan senast den 14 april på denna länk : [Gör anmälan här!](#)**



**Med vänlig hälsning**

LO-distriktet i Skåne

*Susanne Simonsson*