



PROGRAM

SKOFABRIKKEN

Torsdag

VERKSTEDER:

- 3D-printing (må bookes i forkant)
- Vinylkutting (må bookes i forkant)
- E-tekstil (må bookes i forkant)
- Bokbinding (må bookes i forkant)
- Lodde din egen discokule
- Kumihimo
- Papirfly
- Barneverksted

UTSTILLINGER:

- Cosplay
- Vernissage v/Hafslund u.skole
- 3DNet

SHOW:

- Kl. 09.00: INSPIRIA-show
- Kl. 11.00: INSPIRIA-show

Fredag

VERKSTEDER:

- 3D-printing (må bookes i forkant)
- Vinylkutting (må bookes i forkant)
- E-tekstil (må bookes i forkant)
- Bokbinding (må bookes i forkant)
- Lodde din egen discokule
- Kumihimo
- Papirfly
- Bit:bot-race v/Forsker-Frederic
- Barneverksted

UTSTILLINGER:

- Cosplay
- Vernissage v/Hafslund u.skole
- 3DNet

SHOW:

- Kl. 09.00: INSPIRIA-show
- Kl. 11.00: INSPIRIA-show

Lørdag

VERKSTEDER:

- 3D-printing
- Vinylkutting
- E-tekstil
- Bokbinding
- Lodde din egen discokule
- Kumihimo
- Papirfly
- Bit:bot-race v/Forsker-Frederic
- Frivilligsentralen
- Barneverksted

UTSTILLINGER:

- Cosplay
- Frida Tørring

SHOW:

- Kl. 11.00: INSPIRIA-show
- Kl. 13.30: INSPIRIA-show

EVENTYRROMMET/ BIBLIOTEKET:

Kl. 12.00: Frida Tørring

Skaperfestivalen lages av

SKAPERSKOLEN



inspiria
science center

I samarbeid med

Tekna

SPAREBANKSTIFTELSEN
DNB

Sparebankstiftelsen
HALDEN



SKAPERE

FRIDA TØRRING

"Å lage ting er en kjempe-viktig del av mitt liv og jeg skulle ønske flere tok seg tid til å finne slike prosjekter.

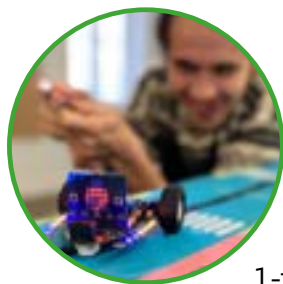
I mitt tilfelle ble det rom-drakt-replika. Jeg vil bare at folk skal finne "sitt" romdraktprosjekt".

Frida har alltid hatt noen kreative sideprosjekter ved siden av jobben og i 2020 begynte hun å studere design ved Arkitektur- og designhøgskolen i Oslo med mål om å satse på det kreative på fulltid.



PER JONAS LINDSTRÖM

Vi lærer å lage egne bøker med omslag og skape eget kreativt innhold med collagematerialer inspirert av artist books. I tillegg til artist books, arbeider Per Jonas Lindström med skulptur, maleri, modeller og fotografi.



FORSKER FREDERIC

Forsker Frederic er en leken vitenskapsformidler fra Vitenparken i Ås. Bit:-bot-Grand Prix med Formel 1-tema.

FRIVILLIGSENTRALEN

Formingsverksted hvor de viser hvordan man strikker, male på egg og er kreative med perler. Kl. 12.00-15.00.

COSPLAY

LIANA HENNUM AAS OG MARION CHRISTINE LØKKEVIG

En introduksjon til cosplaymiljøet og det å lage kostymer og props.

3D-PRINTING

LÆRERSTUDENTER FRA HØGSKOLEN I ØSTFOLD/HÅKON OG PETER

3D-printing og 3D-modellering. Gir mulighet til å designe egne deler ved hjelp av Tinkercad og printe ut på 3D-printer.

HAFSLUND SKOLE

Elever fra Hafslunds ungdomsskole har vernis-sage der de viser frem ART-fie-oppgaver. Elev-ene skal lage en plakat om egenvalgt kunstner, med kriterier for plakaten, og så skal de «kopi-ere» bildet og sette seg selv inn i det. De stiller også ut mini-hytter fra en arkitekturoppgave.

3DNET

3DNet er en norsk bedrift som leverer 3D-printere, tilbehør og kurs til utdannings-institusjoner, bedrifter og forbrukere.

Skaperfestivalen lages av

SKAPERSKOLEN

inspiria
science center

I samarbeid med

Tekna

SPAREBANKSTIFTELSEN
DNB
Sparebankstiftelsen
HALDEN