

Teknikveckor

För skola och allmänhet: utställning om artificiell intelligens, framtidens uppfinningar, workshops, föreläsning, visning av modern teknik och filmvisning.

*Om inte annan lokal anges i texten är det Utställningshallen Folkets Hus

9 januari

Invigning med tal av Danil Lundbäck, forskning.se	13.00
Prova på VR-spel	13.00-16.00
Utställning: AI och Framtiden är vår	13.00-16.00
Teknikparken visar 3D-printer	14.00-16.00

10 januari

Film: Robotar för lågstadiet	10.00
Film: Robotar för lågstadiet	12.00
Utställning: AI och Framtiden är vår	12.00-16.00
Digital verkstad, sal 2	12.00-15.00
Teknikparken visar 3D-printer	13.00-16.00
Film: AI för högstadiet och gymnasiet	19.00

11 januari

Utställning: AI och Framtiden är vår	12.00-16.00
Film: AI för högstadiet och gymnasiet	12.00
Teknikparken visar 3D-skrivare	13.00-16.00
Föreläsning: Digitalisering är bara början, biosalongen	19.00

12 januari

Utställning: AI och Framtiden är vår	12.00-16.00
--------------------------------------	-------------

15 januari

Utställning: AI och Framtiden är vår	12.00-16.00
Digital verkstad, sal 2	12.00-15.00

16 januari

Utställning: AI och Framtiden är vår	10.00-16.00
Film: Wall-E för mellanstadiet	10.00
Film: Wall-E för mellanstadiet	12.00
Prova på VR-spel	12.00-16.00

17 januari

Utställning: AI och Framtiden är vår	12.00-16.00
--------------------------------------	-------------

18 januari

Utställning: AI och Framtiden är vår	12.00-16.00
--------------------------------------	-------------

19 januari

Utställning: AI och Framtiden är vår	12.00-16.00
--------------------------------------	-------------

22-26 januari

Utställning: Framtiden är vår	12.00-16.00
-------------------------------	-------------



Skolbarn i åk 3-6 ritat och skriver om framtidens uppfinningar.

Digitalisering är bara början!

Warp Institute föreläser om:

-vad som driver den digitala utvecklingen och varför den går så snabbt

-tekniker som skapar stora förändringar: augmented reality, artificial reality, virtual reality, självkörande bilar, drönare, 3D-printing etc

-fem tillvägagångssätt för att lyckas i en tid med accelererande förändringshastighet



MALGOMASKOLAN
VILHELMINA

INLANDETS TEKNIKPARK

