

# FRISTED

## Velferdsteknologier for sosial kontakt, omsorgsfølelse og virtuell virkelighet

I dette prosjektet skal barn og ungdom med utviklingshemning eller autismespekterforstyrrelse (ASF) bruke velferdsteknologi i fritiden. Dette skal gjøres på en måte de trives med og som kan avlaste foreldrene.

Teknologiene som blir prøvd ut i FRISTED skal:

- stimulere omsorgsfølelsen ved hjelp av interaktive dukker,
- bidra til sosial kontakt ved å bruke roboten AV1, og
- oppmuntre til fysisk aktivitet samtidig som man får opplevelser utenom det vanlige gjennom bruk av VR-utstyr (virtuell virkelighet).

FRISTED er et samarbeidsprosjekt mellom:

- Risør, Farsund, Grimstad og Songdalen kommuner
- barn og ungdom og deres støttepersoner
- Karde AS
- Regional koordineringsgruppe e-helse og velferdsteknologi (RKG) i Agder

Risør kommune er prosjekteier. Brukerne og tjenesteyterne kommer fra alle fire kommuner. Karde AS leder prosjektet og gir faglig bistand. RKG sprer resultater til alle andre kommuner i Agder.

Prosjektet finansieres med tilskudd fra Helsedirektoratet.

Prosjektet startet i april 2018 og avsluttes i 2019.

**Nyttig stoff og resultater fra prosjektet fins på [www.fritek.no](http://www.fritek.no)**



### Kontakt:

Torunn Strøm Ingvaldsen, Risør kommune

[Torunn.Strom.Ingvaldsen@risor.kommune.no](mailto:Torunn.Strom.Ingvaldsen@risor.kommune.no)

Riitta Hellman, Karde AS

[rh@karde.no](mailto:rh@karde.no)