



Lek som grunnmur for trygghet og felleskap for alle barn, 15.06.26

07.10.2026

Scandic Sortland

Oppvekst og
velferdsavdelingen

Arrangør: Statsforvalteren i Nordland
Monja J. Myreng
Vibeke Mæhlum

Dagen vil ha ekstra oppmerksomhet rettet mot personalet sitt ansvar for å legge til rette for at barn har et trygt og godt barnehagemiljø. Barn i risiko, og barn med behov for tilrettelegging kan ha behov for ekstra støtte fra personalet.

Statsforvalteren i Nordland arrangerer den andre fagsamling i samarbeid med læringsmiljøsenteret.

Målgruppen er barnehagemyndighet, eier/ styrer og pedagogisk ledere i barnehagene.

Forberedelse før du kommer på samlingen:

1: Se på kompetansepakken på: [Kompetansepakker | udir.no](#) Gå inn på: [Lek i barnehage](#)

Diskuter med dine kollegaer

- Hvem faller ut av leken i min barnegruppe?
- Hvilken rutine har vi i barnehagen der vi observerer leken?
- Hvordan bidrar jeg inn i barns lek, hver dag?
- Fungerer felles aktiviteter for alle barn?

- Se video: [Rammeplan for barnehage - Inkluderende fellesskap | Videos & Movies on Vimeo](#)



PROGRAM Tema og foredragsholder

- 09.00 – 09.15 **Velkommen**
Statsforvalteren i Nordland: Vibeke Mæhlum
- 09.15 – 10.15 **Lek skaper trygghet**
Arena for trygghet, relasjoner og fellesskap - når leken tas på alvor og gis gode rammer
Læringsmiljøsentret v/UiS: Hanne Mette Vindvik
- 10.15 – 10.30 **Pause**
- 10.30 – 11.30 **Ansattes praksis avgjør kvaliteten**
Voksenrollen i lek - felles verdigrunnlag bidrar til trygghet for alle barna.
Læringsmiljøsentret v/UiS: Hanne Mette Vindvik
- 11.30 – 12.15 **Lunsj**
- 12.15 – 13.30 **Å lede ansatte i og om lek**
Et trygt og godt barnehagemiljø krever aktiv, tydelig og systematisk ledelse
Læringsmiljøsentret UiS: Hanne Mette Vindvik
- 13.30 – 13.40 **Pause**
- 13.40 – 14.40 **Spesialpedagogisk hjelp**
Statsforvalteren i Nordland: Monja J. Myreng
- 14.40 – 15.00 **Oppsummering og avslutning**
System for kompetanse og karriere utvikling (SKK), tilsyn og undersøkelse
Statsforvalteren i Nordland: Vibeke Mæhlum