



## CURRICULUM VITAE

### Personalia:

**Navn:** Stine Kvamme  
**Stilling:** Forsker III  
**Telefon:** +47 456 74 017  
**E-post:** [stinek@ostforsk.no](mailto:stinek@ostforsk.no)

Stine Kvamme har utdanningen sin fra Norges miljø- og biovitenskapelige universitet med en mastergrad i fornybar energi fra 2013. Hennes masteroppgave het 'Samspill mellom elektrisitet og fjernvarme: er elkjel til substitusjon aktuelt i Norge?' Før hun begynte i Østlandsforskning i 2016 jobbet hun i Eidsiva Vekst, Eidsiva Vannkraft og SINTEF Raufoss Manufacturing gjennom ordningen Trainee Innlandet - blant annet med prosjekter innen vindkraft og smarthus. I Østlandsforskning er arbeidsoppgavene bl.a. knyttet til arbeidet med utviklingen av en Bioøkonomistrategi for Innlandet. I tillegg har hun estimert verdiskapingen i skogbruket i Rogaland. Dette inngår som en del av oppdatering av tidligere analyse av verdiskapingen i landbruk og landbruksbasert industri i Rogaland. Arbeidet er gjort i samarbeid med NIBIO.

### Utdanning:

2011–13: Mastergrad i fornybar energi, Universitetet for miljø- og biovitenskap (nå: Norges miljø- og biovitenskapelige universitet), Ås  
2012: Utvekslingsstudent (Erasmus), Albert-Ludwigs-Universität Freiburg, Tyskland  
2008–11: Bachelorgrad i fornybar energi, Universitetet for miljø- og biovitenskap, Ås

### Praksis og yrkeserfaring:

2016-dd. Forsker III, Østlandsforskning AS  
2016–16: Forskningsassistent, Østlandsforskning AS  
2013–15: Trainee, Trainee Innlandet SA  
- Eidsiva Vannkraft AS / Austri Vind DA  
- Eidsiva Vekst AS  
- SINTEF Raufoss Manufacturing AS  
2012: Engasjement, Akershus Energi Varme AS

# Publikasjoner

## Forskningsrapporter

Knutsen, H., Haukås, T., Kvamme, S., Gløtvold-Solbu, K. & Lerfald, M. (2016) Verdiskaping i landbruk og landbruksbasert verksemd i Rogaland. Oppdaterte berekningar. NIBIO Rapport Vol.: 2. nr.:75,2016

## Andre faglige publikasjoner

Kvamme, S. (2013) *Samspill mellom elektrisitet og fjernvarme – er elkjel til substitusjon aktuelt i Norge?* (Masteroppgave). Ås: Universitetet for miljø- og biovitenskap (UMB).