



Curriculum Vitae

Sarah Eidsmo

Analytiker

Tlf.: +47 992 29 105

E-post: sarah.eidsmo@vista-analyse.no



Profil

Sarah er utdannet samfunnsøkonom med mastergrad fra Universitetet i Oslo og bachelorgrad i politisk økonomi fra Universitetet i Bergen. I Vista Analyse har Sarah tatt del i prosjekter innenfor fornybar energi, energieffektivisering, konsekvensutredninger for næringsliv og regional utvikling. I evalueringen av Samfunnsløftet for Sparebank 1 Nord-Norge har Sarah ansvar for den kvantitative analysen. Hun har også hatt ansvar for datainnsamling, bearbeiding, og analyse av data i flere andre prosjekter.

Sarah skrev en empirisk masteroppgave hvor hun brukte en difference-in-difference modell og event study design for å undersøke sammenhengen mellom installasjon av hurtigladere og elbilandel på kommunenivå. Gjennom arbeidet med masteroppgaven har hun tilegnet seg god kunnskap om markedet for elbiler og elbilladere, datainnsamling og bearbeiding, økonometriske modeller, og GIS.

Ved siden av masterstudiene har Sarah jobbet deltid som junior-analytiker i avdeling for forretningsutvikling og analyse i Veidekke ASA. I denne stillingen har hun i hovedsak arbeidet med analyser av det skandinaviske bygg- og anleggsmarkedet, og nyboligmarkedet i Norge og Sverige. Hun har også gjennomført en analyse av hvordan behovet for gjenoppbygging i Ukraina vil påvirke det skandinaviske bygg- og anleggsmarkedet. Analysen har blitt presentert internt for Veidekkes konsernledelse, og senere i et seminar arrangert av DNB markets.

Utdannelse

- 2021 – 2023 **Master i samfunnsøkonomi**, Universitetet i Oslo.
- 2022 **Uttevklingsopphold**, University of Melbourne, Australia.
- 2018 – 2021 **Bachelor i politisk økonomi**, Universitetet i Bergen.

Arbeidserfaring

- 2023 – **Vista Analyse**, analytiker.
- 2021 – 2023 **Veidekke ASA**, junior-analytiker.
Deltid under studier.

IT-kompetanse

R, Stata, Microsoft Office, Microdata.

Prosjekterfaring

- 2024 **Evaluering av Samfunnsløftet**
Sparebank 1 Nord-Norge
Samfunnsløftet er Sparebank 1 Nord-Norges modell for utdeling av utbytte til samfunnsnyttige formål i regionen. Oppdraget innebærer å presentere og systematisere Samfunnsløftets resultater, evaluere Samfunnsløftets mål og ambisjoner opp mot resultatene og gi anbefalinger til videre arbeid. Evalueringen skal svare på i *hvilken grad arbeidet så langt har bidratt til å oppfylle strategiens formål.*
- 2024 **Arealbruksanalyse – Ski stasjonsområde**
Bane Nor Eiendom
Analysen er utarbeidet på oppdrag fra Bane NOR Eiendom og skal være et kunnskapsgrunnlag i utviklingen tiltakshavers arealer på Ski stasjon. Vista Analyse har benyttet statistiske analyser og samtaleintervjuer som dokumentasjon i tillegg til sekundære kilder. Problemstillingen omhandler mulighetene for å bygge kontorer/næring eller alternativt boliger i områder som blir ledige/transformert ved Ski stasjon.
- 2023-2024 **Thermomodernisation of Public Primary School nr 2 in Olesno**
EEA Grants
Vista Analyse tar del i et prosjekt hvor en offentlig skole i Olesno i Polen oppgraderes. Blant annet skiftes oppvarmingssystemet fra gassfyring til varmepumpe, det installeres solcellepanel på taket, og det skiftes ut vinduer, isolasjon o.l. Prosjektet er ledet av kommuneadministrasjonen i Olesno, og Vistas rolle er å bidra til å øke bevisstheten og kunnskapsnivået i befolkningen om fornybare energikilder og global oppvarming. Dette gjøres gjennom å holde innlegg på konferanse(r) i Olesno, samt en skriftlig rapport om effektene av prosjektet.
- 2023-2024 **The Potential for Renewable Energy in Satu Mare County**
EEA Financial Mechanism and Norwegian Financial Mechanism Bilateral Fund
Målet med prosjektet er å øke kunnskap og bevissthet rundt fornybar energi og energieffektivisering i Satu Mare regionen i Romania. I samarbeid med Satu Mare County Intercommunity Development Association har Vista arrangert workshops med faglig innlegg, diskusjoner og presentasjoner av best practice eksempler innenfor fornybar energi i Norge. Siste del av prosjektet er en evaluering av mulighetene for fornybar energi produksjon og energieffektivisering i Satu Mare. Resultatene av evalueringen sammenstilles i en rapport.
- 2023 - 2024 **Green transition in practice: Demonstrating and disseminating the benefits of producing biogas from bio-waste**
EEA Financial Mechanism and Norwegian Financial Mechanism Bilateral Fund
This study aims to stimulate the green transition in Poland and Norway by demonstrating the feasibility and benefits of using biowaste for biogas production in the Municipal Functional Region Tomaszów Mazowiecki-Opoczno (MOFTMO) in Poland and lay the groundwork for scaling-up in other regions. The similarities and differences in the challenges of each country suggest that NO and PL can learn from each other in this area. The study will result in a report, a series of webinars for decision-makers, high-level strategic recommendations, and dissemination of best practices.
- 2023 **Tangenkaia Drammen. Konsekvensutredning næring, tjenesteyting og produksjonsaktivitet.**
Drammen Kommune Eiendomsutvikling / BaneNor

- 2023 **Søre Ål bydelssenter – Utvikling av en møteplass**
Hageveien 1 Eiendom AS
I analysen redegjøres det for utvikling av handel og tjenester i Lillehammer og sammenlikner med andre kommuner i regionen. Analysen ser spesielt på utvikling i handel generelt og dagligvarehandelen spesielt og dens betydning for by- og stedsutvikling.
- 2023 **Utredning om trasévalg for skiløype i Gjevilvassdalen**
Oppdal kommune
Prosjektet innebærer en utredning av konsekvenser for trasévalget for skiløypa i Gjevilvassdalen for næringsliv i kommunen og fritidsinnbyggere i dalen.
- 2023 **Billingsstadsletta – Transformasjon for nytt liv**
Billingsstadsletta AS
Analysen er gjennomført på oppdrag for en gruppe grunneiere i området Billingsstadsletta Sør. Utgangspunktet for planarbeidet er at tiltaksområdet ligger i et område hvor Asker kommune ønsker transformasjon og utvikling for boliger og kontor. Analysen drøfter områdets potensial og begrensninger opp mot den nylig vedtatte arealplanen.