



Curriculum Vitae

Magnus Digre Nord

Analytiker

Tlf.: +47 95703006

E-post: magnus.nord@vista-analyse.no



Profil

Magnus er utdannet samfunnsøkonom med mastergrad fra NTNU, og har god erfaring med analyse av økonomiske data, kvalitetssikring og offentlig forvaltning. I masteroppgaven, skrevet i samarbeid med sparebankalliansen Lokalbanc, analyserte han hvordan makroøkonomiske forhold påvirker misligholdte lån – med bruk av paneldata og faste effekter.

Magnus har jobbet med problemstillinger i flere sektorer, inkludert offentlig bygg og eiendom, energi og digitalisering, og har utviklet god forståelse for hvordan føringer og regulering får utslag hos ulike markedsaktører. Gjennom arbeid i Vista Analyse har han blant annet bidratt i ringvirkningsanalyse av Fornybarnæringen i Norge, kvalitetssikring av både kommunale og statlige byggeprosjekter i UH-sektoren, og mulighetsstudie for egenprodusert energi ved rumenske Satu Mare flyplass. Dette med variert fokus på både bedrifts- og samfunnsøkonomisk lønnsomhet.

Magnus har også solid praktisk erfaring i forbindelse med finansiell rapportering, betalingsflyt og strategisk kommunikasjon fra sin tid som rådgiver i Intrum. I tillegg har han vært intern i Oslobygg KF sin avdeling for eiendomsanalyse, hvor han jobbet med kartlegging og kvalitetsvurderinger i tråd med kommunale standarder.

Metodisk er Magnus svært komfortabel med kvantitative analyser, og har også kvalitativ erfaring gjennom intervjuarbeid både i Vista og tidligere i karrieren. Med en bred bakgrunn går han strukturert til verks, og setter seg raskt inn i nye problemstillinger og rammebetingelser.

Utdannelse

2022 - 2024 **Master i samfunnsøkonomi**, NTNU, Trondheim
Avhandling om regionale og nasjonale makrofaktorer bak misligholdte lån

2019 - 2022 **Bachelor i samfunnsøkonomi**, NTNU, Trondheim
Støtteprofil i politisk økonomi og statsvitenskap

Arbeidserfaring

2024 - **Vista Analyse**, analytiker

2023 **Oslobygg KF, avdeling for eiendomsanalyse**, intern
Kvalitetsanalyse av uteområder i Oslo kommunes barnehager

2019 – Intrum AS, rådgiver
2022 *Utgående og inngående saksbehandling og rådgivning for inkassoskyldnere*

Prosjekterfaring

Se www.vista-analyse.no for offentlige rapporter

- 2025 **Kvalitetssikring av KVU Campus Romerike, Lillestrøm**
Kunnskapsdepartementet
Vista Analyse gjennomfører i samarbeid med Metier ekstern kvalitetssikring (KS1) av konseptvalgutredningen (KVU) for OsloMets campus Romerike, som en del av statens prosjektmodell. KVU anbefaler en ny campus i Lillestrøm, for å bedre forhold på dagens campus Kjeller, som lav arealutnyttelse og et lite aktivt/attraktivt student- og fagmiljø. I lys av vedtak om faglig profil for ny campus av OsloMet etter KVU, gjør vi i KS1 egne kostnadsberegninger for byggeprosjektet i tilpassede konsepter fra KVU, og gjennomfører en samfunnsøkonomisk analyse som også inkluderer deres viktige ikke-prissatte virkninger. Resultatet er en anbefaling om en arealeffektiv variant av ny campus Lillestrøm for studentene som i dag er på Kjeller. Ellers inkluderer oppdraget en vurdering av lønnsomheten i å eie vs. leie de nye lokalene, og av usikkerheten knyttet til arealfaktoren kvm per student.
- 2025 **Kvalitetssikring av leieavtale for Diakonhjemmet vgs**
Oslo kommune
Vista Analyse gjennomfører i samarbeid med Metier en ekstern kvalitetssikring av leieavtale for Diakonhjemmet videregående skole (vgs). Diakonhjemmet vgs er en ny skole med helse- og oppvekstprofil som er planlagt på Diakonhjemmets tomt ved Frøen i Oslo. Skolen er tenkt å ha drøye 800 elever, hvorav ca. 200 på linjene med helse- og oppvekstprofil. Den skal eies av Det norske Diakonhjem (DnD), som er i ferd med et større utviklingsprosjekt på sin eiendom. Oppdraget består av to deler: i) Gjennomgang av avtaleverkets finansielle elementer, herunder kostnadselementer, omfang, varighet og bindingstid i leieavtalen. ii) Vurdering av prosjektets kostnader opp mot nytteverdi i utviklingen av gode elevplasser. Vi vurderer også foreliggende dokumentasjon om skolefaglig avtale, og risiko som følge av at skolefaglig avtale ikke er ferdig fremforhandlet.
- 2024 - 2025 **Renewable energy solutions for Satu Mare International Airport**
Satu Mare Intercommunity Development Association
Vista Analyse gjennomfører en mulighetsstudie for produksjon av fornybar energi på den internasjonale flyplassen i det rumenske fylket Satu Mare. Etter kartlegging av ressurspotensial, samt økonomiske og regulatoriske aspekter, viser studien at solenergi er det beste alternativet. Med tilgjengelig område, strømforbruk, fremtidig trafikk, renovering og effektivisering tatt i betraktning, regner vi på de økonomiske gevinstene ved at flyplassen opptre som *prosumant* – at eventuell overskuddsproduksjon selges tilbake til strømnettet. Prosjektet er finansiert gjennom EEA grants, som gjennom bidrag fra Island, Liechtenstein og Norge fremmer et grønnere og mer inkluderende Europa, samt styrking av de bilaterale forholdene mellom donorland og EU-land i Sentral- og Øst-Europa.
- 2024 **Betydningen av fornybarnæringen**
Fornybar Norge

Vista Analyse beregner fornybarnæringens betydning for norsk økonomi – både direkte i form av sysselsatte i næringen selv, og gjennom ringvirkningene næringen skaper ellers i privat og offentlig sektor.

Med modellen VISTA-VIRKNING beregner vi fornybarnæringens indirekte virkninger av etterspørsel etter varer og tjenester fra sine leverandører og underleverandører, og de induuerte virkningene av at ansatte og eiere i alle involverte ledd bruker inntekt og utbytte på konsum ellers i økonomien.

Språk

Norsk Morsmål

Engelsk Flytende

IT-kompetanse

Stata, Python, Microsoft Office