



Navn	Haakon Vennemo
Funksjon	Styreleder
Tittel	Professor i samfunnsøkonomi
Telefon	+47 91 13 67 16
Epost	haakon.vennemo@vista-analyse.no
Kontoradresse	Meltzersgt. 4, 0257 Oslo
CV	Last ned (pdf 420 kB)

Haakon Vennemo er Dr. Polit 1992 i samfunnsøkonomi og professor II ved Handelshøyskolen på OsloMet - Storbyuniversitetet. Han har arbeidet i Statistisk sentralbyrås forskningsavdeling, og flere år i ECON, blant annet som daglig leder. Siden 2010 har han vært partner i Vista Analyse, og fra 2016 også styreleder.

Haakon har meget bred erfaring som utreder og forsker. Gjennom karrieren har han deltatt i over 200 utredningsprosjekter og vært prosjektleder i mer enn 100 av dem. Han brukes også mye i Vista Analyses interne kvalitetssikring.

Haakons spesialitet er samfunnsøkonomisk lønnsomhetsanalyse, markedsanalyse og evaluering av tiltak, virkemidler og institusjonelle løsninger. Han gjennomfører samfunnsøkonomisk analyse innen en rekke samfunnssektorer, fra velferdsfeltet over transport, til miljø og energi. Han er erfaren i å utrede, konkretisere og verdsette ikke-prisede virkninger på ulike områder. I analysene inngår også usikkerhetsanalyse av nytte og kostnad, der Haakon og Vista som helhet benytter Monte Carlo simulering.

Haakon er en meget erfaren prosessleder og -fasilitator. Vistas utredningsprosjekter har som regel en tidshorisont og en karakter der jevn interaksjon og tett oppfølging med arbeidsgrupper, ledergrupper og interne seminarer hos oppdragsgiver er essensielt. Således omfatter Haakons prosjektdeltagelse mye mer enn selve det analytiske bidraget. Like viktig er det å forankre analysen hos oppdragsgiver og hente innspill og kunnskap fra oppdragsgiver.

Haakon har sterk forskerkompetanse gjennom ca 40 artikler i fagfelleverderte tidsskrifter, bokkapitler mv.

Haakon arbeider også mye internasjonalt. Han har blant annet mer enn 20 års kontinuerlig erfaring med energi- og miljøanalyser for Kina.

Publikasjoner av **Haakon Vennemo**:

2018/43 [Joint seminar on Just Transition between Poland and Norway](#)

2018/26 [Grunnrente og grunnrenteskatt på havbruk](#)



2018/17	Implementing incentives for climate resilient housing among the urban poor in Vietnam - Monitoring report 2
2018/16	Implementing incentives for climate resilient housing among the urban poor in Vietnam - Evaluation Report with preliminary findings
2018/15	Sensitivitetsanalyse for KILE Tilleggsundersøkelsen
2018/5	KILE-funksjoner for husholdninger bygget på erfaringer med lange avbrudd
2018/3	Bidrag til en strategi for alternativer til nett
2018/1	Samfunnsøkonomiske konsekvenser av nye krav om tilgjengelighet til nettsider og mobilapplikasjoner
2018/	Air Pollution and Greenhouse Gas Emissions in China: An Unsustainable Situation in Search of a Solution
2018/	City greening by rain gardens - costs and benefits
2017/32	Nye KILE-funksjoner for husholdninger
2017/30	Alternativer til nettinvestering: Eksempler fra Oslo og Akershus
2017/28	Kostnad-nytteanalyse av klimatilpasningsprosjekter
2017/26	Flexible demand for electricity and power: Barriers and opportunities
2017/23	Implementing incentives for climate resilient housing among the urban poor in Vietnam Monitoring report 1
2017/12	Samfunnsøkonomiske konsekvenser av omsorgssvikt og vold mot barn
2017/10	Tiltaksanalyser
2017/3	Andre samfunnsmessige virkninger E39 Lyngdal-Sandnes
2017/2	Veiledning om netto ringvirkninger i Håndbok V712
2017/	Demand for climate resilient housing - Experimental evidence from Vietnam
2016/57	Incentive mechanisms & plan for implementation
2016/55	Kvalitetssikring av Kraftsystemet i Sør-Rogaland - analyse av behov og tiltak
2016/53	Netto ringvirkninger i åtte prosjekter i Nye Veiers portefølje
2016/51	Netto ringvirkninger i vegprosjekter Teori og utenlandske erfaringer
2016/45	Delingsøkonomiens betydning for norsk økonomi - i dag og i fremtiden
2016/43	Grønn konkurransekraft: Muligheter og veivalg
2016/38	Implementing incentives for climate resilient housing among the urban poor in Vietnam: Inception report



2016/32	Kvalitetssikring av Kraftsystemet i Finnmark - analyse av behov og tiltak etter 2020
2016/29	Sluttevaluering av pilotprosjekt: Transport og fremstilling av varetektinnsatte
2016/24	Valuta i samfunnsøkonomiske analyser
2016/18	Produktpakker og utlåen i finansmarkedet
2016/17	Environmental Planning for Risk Reduction in China: A seven- step framework
2016/16	Evaluering av Forbrukerrådets markedsportaler
2016/14	Planning for Environmental Risk Reduction in China: Policy Recommendations
2016/13	Mainstreaming biodiversity and ecosystem services - Norwegian and European Experiences
2016/8	Indias økonomiske og geopolitiske posisjon i Sør-Asia
2016/5	KILE for husholdninger
2016/2	Evaluering av soning med fotlenke
2016/1	Netto ringvirkninger i fire infrastrukturprosjekt
2015/59	Vista vurderer prisportal for dagligvarer
2015/4	Offentlig-privat samarbeid om finansiering av Ringeriksbanen - Muligheter og begrensninger
2015/3	Nytte og kostnader av nasjonale databaser
2015/	Special Policy Study Report: Eco-environmental Risk Management
2015/	Hvordan ta hele NOREG i bruk? Ny modell for økonomisk utvikling i regionene
2015/	Dn 150929
2015/	Suksessens skyggeside: Kina og eksplosjonene i Tianjin
2015/	Program Environmental Risk Workshop, Anshun, Kina 20-21 mai 2015
2015/	Environmental Risk indicators in the EU and USA
2015/	Principles, Approaches, Methods for Assessing Environmental Risk
2015/	Acute and Accumulated Environmental Risk Assessment Methods (Chinese)
2014/32	Tackling environmental risks with environmental planning: international experiences
2014/21	Case Exercises: Using CBA and SEA to Reduce Environmental Risk in China
2014/16	NOREG En langsiktig makro- og regionaløkonomisk modell for Norge, med fokus på Nord-Norge
2014/14	Verdien av gratis kart- og eiendomsdata



2014/7	Utvalgte emner Statnetts håndbok i samfunnsøkonomisk analyse
2014/	Industrial parks and the Seveso Directive
2014/	Reform of environmentally harmful subsidies: distributional issues
2013/38	Baseline survey of literature on environmental risk
2013/37	Baseline Study of Environment Planning and Risk Management in China
2013/36	KS1: Fengselskapasitet i Agder, Buskerud, Telemark og Vestfold
2013/26	Samfunnsøkonomisk analyse av investeringer i nytt sentralnett i Oslo og Akershus
2013/18	Prising av Kartverkets tjenester
2013/11	Brukerfinansiering i Luftfartstilsynet
2013/4	Norsk økonomi og økosystemer i utlandet: Kartlegging og virkninger
2013/	Upgrading to cleaner household stoves and reducing chronic obstructive pulmonary disease among women in rural China – A cost-benefit analysis
2013/	Samfunnets støtte: En kommentar til NOU 2012:16 Samfunnsøkonomiske analyser
2013/	The financial crisis and fiscal consolidation in green budgets
2012/41	Samfunnsøkonomiske kostnader av vold i nære relasjoner
2012/40	Systematisk usikkerhet i norsk økonomi
2012/35	Kvalitetssikring (KS1) av Konseptvalutregning av nasjonal slepebåtberedskap
2012/21	Virkemidler for klimavennlig teknologiutvikling. Samfunnsøkonomisk forskning i Forskningsrådets RENERGI-program
2012/12	Kvalitetssikring av konseptvalgutredning: Samferdselspakke for Kristiansandsregionen
2012/6	Betydningen av karbonlekkasje for norsk næringsliv
2012/2	KS1 - Lokalisering av Forsvarets nye kampfly F- 35
2012/	Miljøskadelige subsidier
2012/	The cost of providing electricity to Africa
2012/	Air pollution reduction during China's 11th Five-Year Plan period–local implementation and achievements in Shanxi province
2012/	Rv. 13 Ryfast, E39 Eiganestunnelen og forlengelse av Nord-Jæren pakken
2011/35	Levetid og restverdi i samfunnsøkonomisk analyse
2011/33	Environmental Impacts of a Free Trade Agreement between China and Norway



2011/25	Systematisk usikkerhet i praktiske samfunnsøkonomiske analyser
2011/18	Statlige tilsyns gebyrinntekter
2011/11	Environmental Impacts of a Free Trade Agreement between China and Norway - Methodological framework
2011/3	Samfunnsøkonomiske gevinster av skogreising med sitkagran
2011/2	Heve eller tildekke? Ubåt U-864
2011/	The energy intensity target in China's 11th Five-Year Plan period–Local implementation and achievements in Shanxi Province
2011/	Karbonpriskompensasjon
2011/	Reforming environmentally harmful subsidies. How to counteract distributional impacts
2011/	Aftenposten 5. oktober 2011: Skal vi investere i oljeleting?
2011/	KS2 Farriseidet-Porsgrunn
2010/20	Samfunnsøkonomisk analyse av eventuell utvidet petroleumsvirksomhet i Barentshavet - Lofoten
2010/18	Handel og tjenester i et bærekraftig Norge
2010/11	På vei til kvalitet? Evaluering av KS1 i transportsektoren
2010/1	Samfunnsøkonomiske virkninger av klimaendring i Norge