



Navn	Rasmus Reinvang
Funksjon	Partner
Tittel	Samfunnsviter (permisjon)
Telefon	+47 92 03 25 15
Epost	rasmus.reinvang@vista-analyse.no
Kontoradresse	Meltzersgate 4 0257 Oslo
CV	Last ned (pdf 116 kB)

Rasmus Reinvang er magister (tilsvarende PhD) i kulturstudier fra UiO, med spesialisering i sørasiatisk kultur og religion samt fag som samfunnsgeografi, statsvitenskap, sosialantropologi og litteratur. Han har de siste femten årene jobbet med analyser av politikk og samfunnsutvikling, evalueringer og bistandsprosjekter. Han har jobbet som konsulent de siste fem årene og har siden da gjennomført over 35 prosjekter med fokus på analyse og vurdering.

Rasmus har gjennomført en lang rekke prosjekter knyttet til miljø og bærekraftig samfunnsutvikling, særlig med fokus på analyse, politikktutvikling, verdsetting av naturgoder (økosystemtjenester), fornybar energi og urbanisering/regional utvikling, i Norge og utlandet (EU, Øst-Europa, Kina, India). Han har bred evalueringserfaring og har gjennomført ni evalueringer de siste tre årene, av organisasjoner så vel som programmer/tiltak. Dette inkluderer oppdrag for offentlige myndigheter såvel som frivillige organisasjoner. Rasmus har bred erfaring med brukerundersøkelser.

Rasmus har de siste 15 årene også jobbet med bistandsprosjekter og multilaterale politiske prosesser knyttet til miljø og bærekraftig utvikling. Han var i perioden 2003-2010 ansatt i miljøorganisasjonen WWF og ansvarlig for til bistandsprosjekter i Øst-Europa og Asia med et samlet budsjett på kr. 88 millioner. Rasmus har siden 2008 jobbet sammenhengende med miljøprosjekter i Kina.

Før Rasmus begynte i Vista Analyse var han *Head of Sustainability Services* i Econ Pöyry (Pöyry Management Consulting Norway). Han har tidligere undervist på Universitetet i Gdansk og Københavns Universitet. Rasmus har for øvrig bodd og jobbet i Norge, Danmark, Polen, Kina og India. Rasmus har publisert over 20 artikler om miljø, internasjonal politikk og/eller kulturstudier og mer enn 25 kronikker i norske media.

Publikasjoner av **Rasmus Reinvang**:

2016/17	Environmental Planning for Risk Reduction in China: A seven- step framework
2016/14	Planning for Environmental Risk Reduction in China: Policy Recommendations
2016/12	Planning for Environmental Risk Reduction in China: Training Plan and Activities (2013-2016)
2016/11	Final Survey of Project Target Group: Results and Comparison with Baseline Survey
2016/8	Indias økonomiske og geopolitiske posisjon i Sør-Asia

2015/18	Statlig-kommunalt samarbeid i tre områdesatsinger
2015/12	Trender og fremtidsbilder Asker 2015-2025
2015/10	Økosystemtjenester fra grønstruktur i norske byer og tettsteder
2015/2	Kostnader og nytte ved overvannstiltak
2015/	Naturen i Oslo er verdt milliarder
2015/	Suksessens skyggeside: Kina og eksplosjonene i Tianjin
2015/	Program Environmental Risk Workshop, Anshun, Kina 20-21 mai 2015
2015/	Faktaark: Verdien av rekreasjon i Svartdalen, Oslo
2015/	Faktaark: Verdien av naturlig rensing i Groruddammen
2015/	Faktaark: Verdien av overvannshåndtering i Ensjøbyen, Oslo
2015/	Faktaark: Bjerkedalen bydelsparks innvirkning på lokale boligpriser
2015/	Hvordan beregne verdien av grønstruktur i byer?
2015/	Map Sendong (English) - Case Exercise SEA China
2015/	Map Sendong (Chinese) - Case Exercise SEA China
2014/49	Evaluerer av regelverket for vannscooter
2014/48	Grønnere arbeidsplasser: Barnehagene i Leksvik
2014/46	Verdien av urbane økosystemtjenester: Fire eksempler fra Oslo
2014/37	Handel med miljøvarer: HS-koder knyttet til fornybar energi
2014/32	Tackling environmental risks with environmental planning: international experiences
2014/25	Evaluerer av SMARTRANS-programmet
2014/21	Case Exercises: Using CBA and SEA to Reduce Environmental Risk in China
2014/15	Nytte og kostnader ved å oppnå miljømål for byvassdrag
2014/8	The APEC list of Environmental Goods: An analysis of content and precision level
2014/	The Oslo case: Handling environmental risk with urban planning
2013/44	Children and Climate Change
2013/40	Evaluation of Nordic World Heritage Foundation (2008-2013)
2013/37	Baseline Study of Environment Planning and Risk Management in China

2013/31	Hvem skal få norsk bistand?
2013/14	Sektoranalyse av mineralnæringen i Nord-Norge: Status og potensial mot 2030
2013/8	Økosystemtjenester i Barentshavet-Lofoten: Samfunnsmessige verdier og avveininger
2013/8	Økosystemtjenester i Barentshavet-Lofoten: Vedlegg
2013/5	Næringsutvikling i Osloregionen - vekstmuligheter i alternative utbyggingsmønstre
2013/4	Norsk økonomi og økosystemer i utlandet: Kartlegging og virkninger
2013/3	End Review of Ethical Trading Initiative Norway for Norad
2013/	Integrated Economic and Environmental Planning: Introduction and international experiences
2013/	Internasjonal politikk 2013/2: BRIKS - Jippo eller politisk realitet?