



Invitasjon til workshop om maskinsyn

På vegne av INTERREG prosjektene IFUS og GIRAF (begge innen måle og sensorteknologi) inviteres det til workshop innen maskinsyn.

Gjennom Interreg arbeidet er det identifisert et behov hos ulike bedrifter for å få kontakt med andre som jobber med tematikken. Dette gjelder andre firma og ekspertise tilknyttet forskings- og utdanningsinstitusjoner.

Temaene som skal dekkes er delvis avklart på forhånd delvis tenkt identifisert gjennom at deltagerne presenterer hva de jobber med og problemstillinger som de trenger hjelp til å løse. Det vil bli sendt ut en agenda for workshopen og deltagerliste noen dager på forhånd.

Tid: Torsdag 16 juni kl. 08:30-16:00

Sted: Pir senteret, Havnegaten 9 Trondheim

Påmelding: Skjer via mail til Camilla.Krogh.Jorgensen@len.no innen 14 juni 2016.

Spørsmål rettes til:

Lars Gåsø (NCEI): + 47 951 75 177

Gert Bagge (FOV): + 46 070 225 79 44

Magnus Engholm (MIUN): + 46 070 689 57 98

Dag Roar Hjelme (NTNU): +47 930 282 72

Program

08:30	Samling med kaffe och smörgås	
09:00	Välkommen - Introduktion	Lars Gåsö, NCEI och Magnus Engholm, Miun
09:20	Presentation Frid Tech AS	Frank Jakobsen
09:40	Presentation Sealab AS	Oscar Markovic
10:00	Presentation Combitech AB	Patrik Jonsson
10:20	Kort paus med kaffe	
10:30	Presentation Ecotone AS	Ivar Erdal
10:50	Presentation Flying Eyes/ FE Hudiksvall AB	Anders Mohss och Peter Karlsson
11:10	Presentation Trollhetta AS	Ketil Bø
11:30	Robotic Vision - Methods and Applications	Annette Stahl, NTNU
12:00	Lunch	
13:00	Presentation maskinseendesystem	Benny Thörnberg, Miun
13:35	Workshop	Alla deltagare
14:30	Eftermiddagskaffe	
15:00	Workshop	Alla deltagare
15:45	Summering av dagen	Lars Gåsö och Magnus Engholm

Välkommen till en spännande och innehållsrik dag!

Lars Gåsö, NCEI – Norwegian Centres of Expertise Instrumentation, Trondheim

Magnus Engholm och Benny Thörnberg, Mittuniversitetet Sundsvall

Dag Roar Hjelme, NTNU, Trondheim

Ola Wallberg, Fiber Optic Valley



Nord-Trøndelag fylkeskommune



SØR-TRØNDELAG
FYLKESKOMMUNE



Interreg
Sverige-Norge
Europiska regionala utvecklingsfonden



EUROPEISKA UNIONEN

fiber**o**ptic valley



Mittuniversitetet
MID SWEDEN UNIVERSITY