



• Næringslivets idéfond for NTNU •

Målet er å få folk som tenker
forskjellig til å tenke sammen.

SEMINARPROGRAM

Beslutningsstøtte i industrielle verdikjeder - Gir optimeringsverktøy optimal nytte?

Vi fokuserer på industriens erfaringer med avansert beslutningsstøtte for komplekse problemstillinger, og det vil bli lagt vekt på praktisk bruk innenfor koordinering og planlegging.

Tirsdag 2. desember

Sted:	SINTEF Teknologiledelse, S.P. Andersens vei 5, Trondheim
1100-1130	Velkommen v/Asgeir Tomasgard, førsteamanuensis, IØT, NTNU
1130-1215	Erfaringer med optimeringsbasert beslutningsstøtte i Gilde v/Paul Hosen, logistikksjef, Gilde
1215-1300	LUNSJ
1300-1400	Erfaringer med Supply Chain Management i svensk skogsindustri v/Mikael Rönnqvist, professor, Universitetet i Linköping
1400-1415	Kort pause
1415-1445	Turborouter; et beslutningsverktøy for planlegging av skipstransport v/Arent Arntzen, seniorforsker, MARINTEK
1445-1515	Integrert lager- og flåtestyring for Norsk Hydro v/Marielle Christiansen, professor, IØT, NTNU
1515-1545	Pause
1545-1630	Bruk av optimering i strategiske beslutningsprosesser i Elkem v/Nick Magnussen, Financial Controller, Elkem
1630-1700	Verdikjedeoptimering i liberaliserte gassmarkeder v/Stein-Erik Fleten, førsteamanuensis, IØT, NTNU
1700-1715	Oppsummering
1715-1800	SMARTLOG-møte
1900-	Julebord, Louiselyst Gård, Leangenveien 3 – se vedlagt kart

Velkommen!

Seminaret er et samarbeid mellom SMARTLOG og Næringslivets Idéfond for NTNU. Ansvarlig for seminaret er førsteamanuensis **Asgeir Tomasgard**, Institutt for Industriell økonomi og teknologiledelse (IØT), NTNU.

Ved spørsmål, ta kontakt med asgeir.tomasgard@sintef.no, tlf: 93 05 87 71, eller
anita.romsdal@svt.ntnu.no, tlf: 73 59 82 38 / 92 25 99 20

SMARTLOGPARTNERE





Leangen

E 6

P

B



Rotvoll, øv

300 m