

Norsk industri i smeltingen: Lønnsom og bærekraftig vareproduksjon i framtidens Norge

P2005-
konferansen

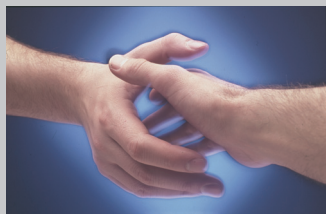
9. - 10. februar 2006
Trondheim



Norges
forskningsråd

P2005

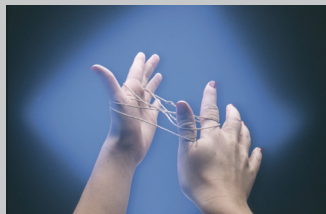
Velkommen til Trondheim 9. - 10. februar!



Norges teknisk-naturvitenskapelige universitet (NTNU) ønsker deg velkommen til en konferanse som setter søkelyset på norsk industri. Her bringes representanter fra fagmiljø, bedrifter og offentlige myndigheter sammen for å diskutere hvordan vi best kan sikre en bærekraftig og lønnsom produksjon i framtidens Norge.



Kompetanse er en av de viktigste konkurransefaktorene for norsk industri. NTNU og samarbeidspartnerne i forskning og industri er toneangivende for å utvikle denne kompetansen.



Konferansen arrangeres av fagmiljøene i forskningsprogrammet Produktivitet 2005 (P2005). Programmet har vært bygd opp av en serie forskningsprosjekter med formål å styrke norsk vareproduserende industri.

Mye er oppnådd innenfor P2005, men vi ser fremdeles store utfordringer rundt Norges rolle som framtidig industrinasjon.

Vel møtt til en spennende konferanse!

Program torsdag 9. februar

- 1030 Registrering og lunsj
- 1200 **Åpning**
v/ rektor Torbjørn Digernes, NTNU
- 1220 **Forsker og bedrift – et lykkelig ekteskap?**
v/Sven Samuelsen, Norges
Forskningsråd
- 1235 **Best på verdikjeder uten å være billigst – hvordan møter norske vareprodusenter den globale konkurransen?**
v/Ola Strandhagen, NTNU
- 1305 **Den norske fabrikken – mest av historisk interesse?**
v/Håkon With Andersen, NTNU
- 1335 **Norsk industri: Konkurransedyktig og teknologidrevet!**
v/Terje K. Lien, NTNU
- 1405 **Fra Rørosvidda til framtidens kontorløsninger – miljø som konkurransefaktor i HÅG**
v/Frank-Hugo Storelv, HÅG/
Ole Jørgen Hanssen, STØ
- 1435 Pause (25 min)



Norges
forskningsråd

IP2005

1500 - 1615 Parallellsesjoner

Innovasjon og ledelse I:

“Innovation Village” – innovasjon, entreprenørskap og kommersialisering under samme tak

v/Karl Klingsheim, NTNU

Øko-design – en inngangsbillett til framtidens marked?

v/Kjersti Kviseth, KKdesign og Kristin Støren Wigum, Gaia Trondheim

Konkurranseskraft gjennom stabile og effektive løsninger for virtuelt produktutviklingssamarbeid

v/Kjetil Kristensen, NTNU

Effektiv produksjon I:

NOBØ og Superflex: Pilotprosjekt på vei mot helautomatisert sluttmontasje

v/Tore Fløan, NOBØ

Nye fleksible montasjeprosesser – Raufoss Couplings

v/Terje K. Lien og Sebastian Dransfeld, NTNU

Etablering av effektiv produksjon på tvers av landegrenser

v/Sverre Konrad Nilsen, SINTEF

Marked og samfunn I:

Miljødeklarasjoner som konkurransefortrinn

v/Annik Magerholm Fet, NTNU og Frank-Hugo Storelv, HÅG

Framtidens forretningsmodeller

v/Erlend Alfnes, NTNU

Tomras flaskepantautomat og den grønne forbrukeren

v/Finn Arne Jørgensen, NTNU

1615 Pause/posterpresentasjoner (45 min)

1700 – 1815 Parallellsesjoner

Ville kyr og søte damer - innovasjon hos Nidar

v/Per Østby og Stig Kvaal, NTNU

Livsløpsanalyse og materialstrømsanalyse som beslutningsstøtteverktøy i industrien

v/Anders Hammer Strømman, NTNU

Lederutvikling - Slipp ideene løs, det er krig!

v/Kristian Firing, Luftkrigsskolen og Ingunn H. Lysø, NTNU

Verdiskaping i lys av framtidens materialkretsløp

v/Sigurd Støren og Helge Brattebø, NTNU, og Bernt Saugen, Tomra

Verdikjeder – hva kjennetegner de beste og hva vil framtiden bringe?

v/Heidi Dreyer, NTNU

Produksjonsutvikling i utviklingsprosessen

v/Richard Hilmes, NTNU

Nettverkssamarbeid under skiftende markedsbetingelser - et forsvarsindustrielt eksempel

v/Thomas Brandt, NTNU

Hvilken moral for dagens marked?

v/Thomas Dahl, SINTEF

Figgjo hotellporselen - mellom marked og laboratorium

v/Kjetil Fallan, NTNU

1930 Middag

Innovasjon og ledelse II:

Effektiv produksjon II:

Marked og samfunn II:



Norges
forskningsråd

P2005

Paneldebatt

Program fredag 10. februar

0830 Registrering/kaffe

0900 **Which future for industry - the environmental challenge**

v/John Ehrenfeld, Prof. emeritus MIT/leder for International Society for Industrial Ecology

0930 **Mot en helhetlig innovasjonspolitik - et industriperspektiv**

v/Rigmor Fardal, Site Director Rolls Royce Marine, Bergen

1000 **Innovasjon i vareproduserende industri - hvilken rolle skal forskningen spille?**

v/Eirik Normann, avdelingsdirektør, Divisjon for innovasjon, Norges forskningsråd

1030 Pause (30 min)

1100 **Paneldebatt: Hvilken framtid har norsk vareproduserende industri?**

Rigmor Fardal, Site Director Rolls Royce Marine, Bergen

Eirik Normann, avdelingsdirektør, Divisjon for innovasjon, Norges forskningsråd

Mette Wikborg, ekspedisjonssjef Nærings- og handelsdepartementet

Ingvald Strømmen, dekanus Fakultet for ingeniørvitenskap og teknologi, NTNU

1230 Avslutning og lunsj

Praktisk informasjon

Sted

Konferansen arrangeres på hotellet Scandic Nedre Elvehavn, Beddingen 1, på Solsiden i Trondheim.

Middag holdes på restaurant Grenaderen (ved Erkebispegården) torsdag 9. februar kl. 1930.

Konferanseavgift

Konferansen er gratis og inkluderer deltakelse og lunsj begge dager, samt middag torsdag kveld. Reise og opphold dekkes av deltakerne.

Påmelding

Påmelding per post eller e-post innen 31. januar 2006. Påmelding er bindende og avmelding etter 31. januar medfører et avmeldingsgebyr på kr. 500. Antall deltakere er begrenset til 100.

Overnatting

Overnatting bestilles av deltakerne selv. Avtalepris med konferansehotellet er kr. 790,- for enkeltrom inkl. frokost, og kan bestilles på telefon 21 61 46 00. Referanse: P2005.

Mer om P2005

For mer informasjon om P2005, se www.p2005.ntnu.no.



Foto: Infoavdelingen, NTNU



Norges
forskningsråd

P2005

Påmelding

Konferansedeltakelse

- Torsdag 9.02 Fredag 10.02
 Begge

Måltider

- Lunsj torsdag Middag torsdag
 Lunsj fredag

Etternavn

Fornavn

Adresse

Arbeidssted

E-post

Merknader (matallergi e.l.)

Skjemaet sendes til:

P2005-konferansen
v/Elin Mathiassen
Program for industriell økologi - NTNU
7491 TRONDHEIM

Tlf: 73 59 89 45

Faks: 73 59 89 43

E-post: elin.mathiassen@ntnu.no

Påmeldingsfrist: tirsdag 31. januar