



RFID Seminar

Smarte brikker for smarte felt

VÅRT BUDSKAP TIL BRANSJEN?



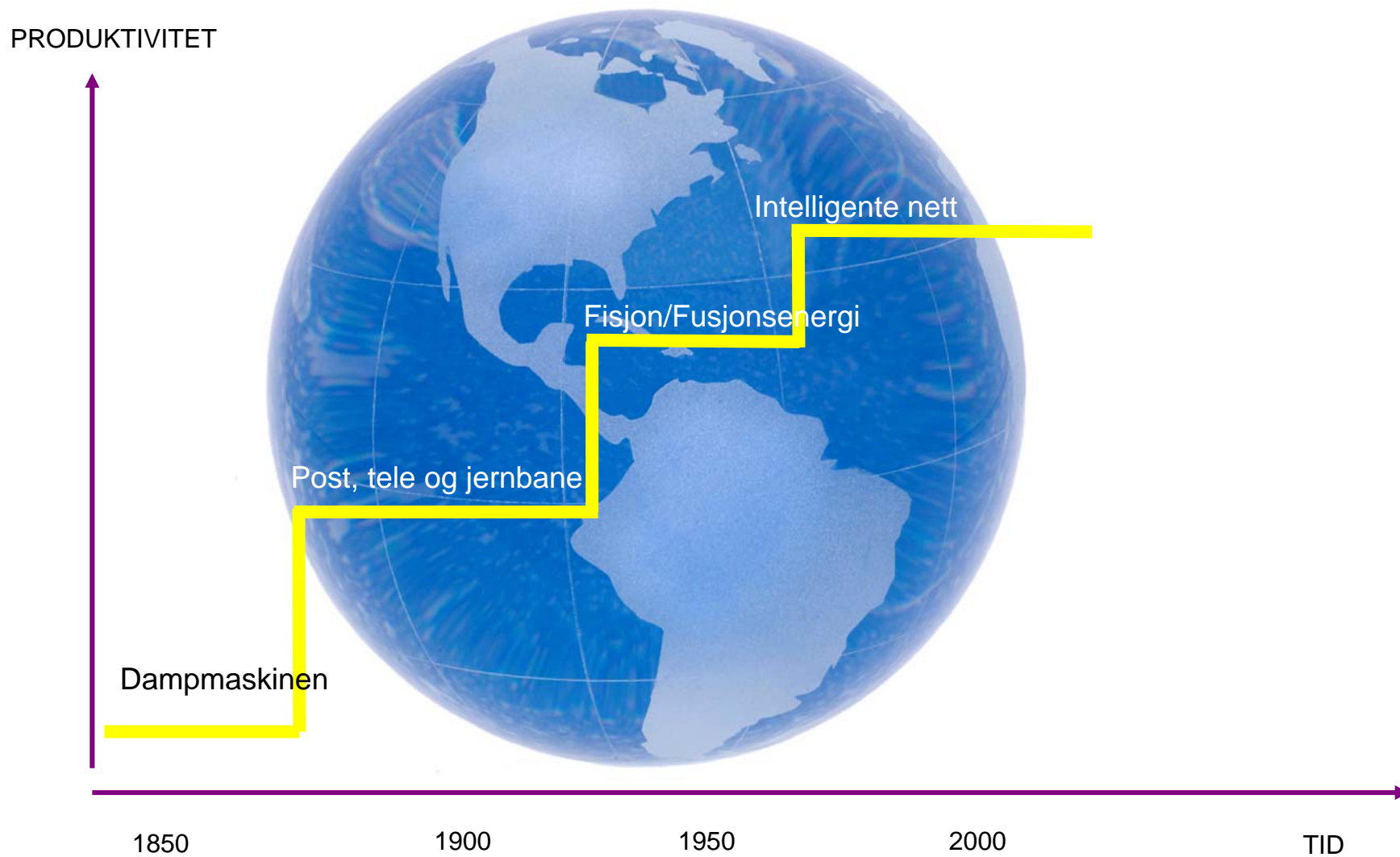
VÅRT BUDSKAP TIL BRANSJEN!

"RFID SOM ENABLER FOR Å OMFORME DATA TIL STYRINGSINFORMASJON"

- ØKE DAGLIG PRODUKSJONEN INNEN BETRYGGENDE SIKKERHET
- UNNGÅ UØNSKEDE SHUTDOWNS
- FORBEDRE GJENNOMFØRING AV VEDLIKEHOLD
- REDUSERE PRODUKSJONSTAP GJENNOM BEDRE PLANLEGGING
- BEDRE RISKO- OG KOSTNADSKONTROLL

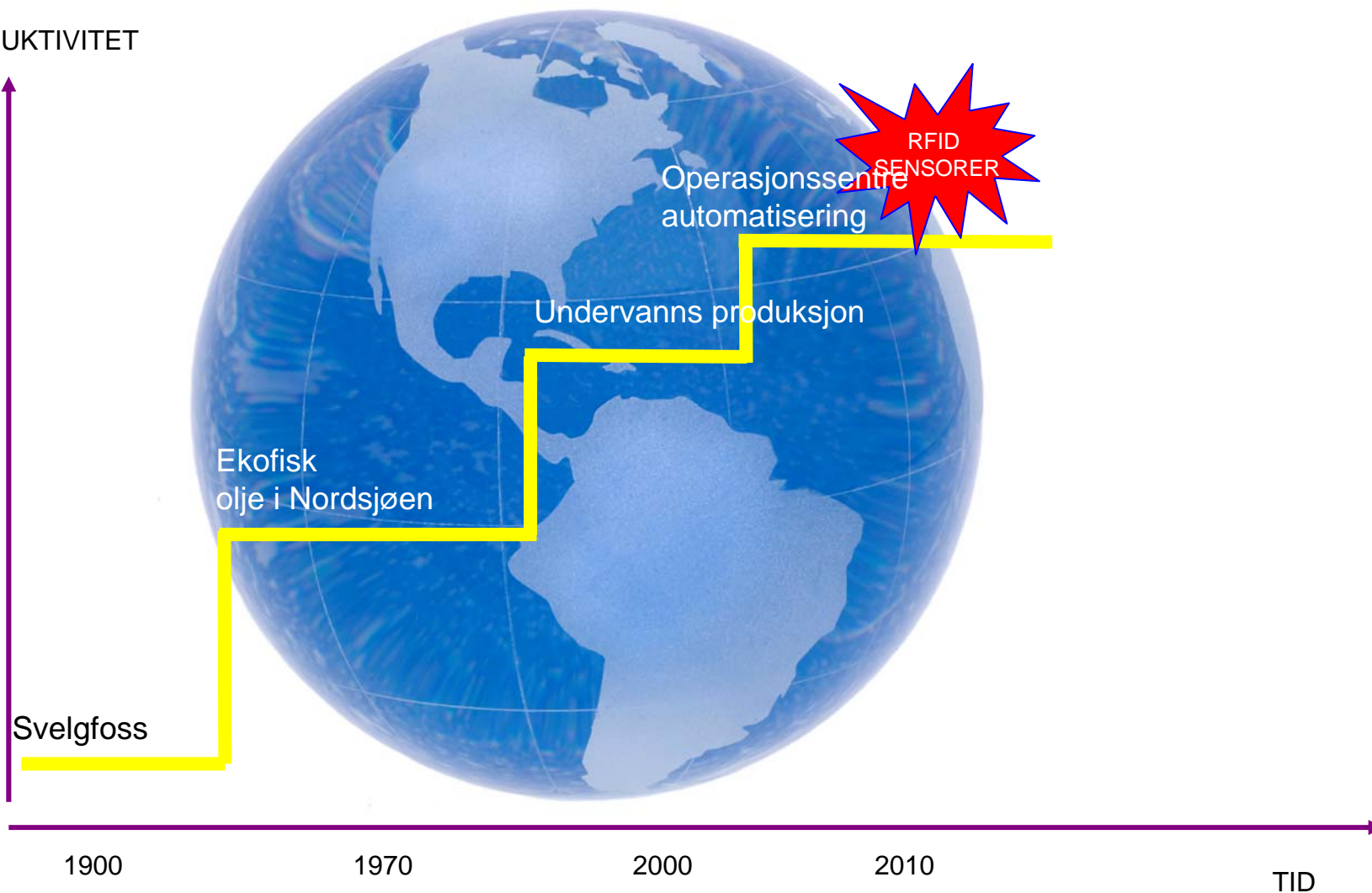


LOVEN OM DEN SPRANGVISE UTVIKLING



LOVEN OM DEN SPRANGVISE UTVIKLING innen "ENERGI"

PRODUKTIVITET



FAGPROGRAMMET



TEKNOLOGI OG LØSNINGER

- DET TEKNOLOGISKE BAKTEPPET,
- HVOR GÅR RFID FORSKNING OG UTVIKLING?
- SUKSESSKRITERIER VED RFID PROSJEKTER

EKSEMPLER – PRAKTISK BRUK

- DRILLING OPERATIONS AND TRACKING SYSTEMS
- SAFETY AND HSSE
- CONTAINER MANAGEMENT
- SIKKER IDENTIFIKASJON AV PERSONELL OG UTSTYR

IDE MYLDRING

- DEBATT
- SYNSPUNKTER PÅ OMRÅDER FOR VIDERE OPPFØLGING

AGENDA

09.00-09.50	Registrering
09.50-09.55	Velkommen , Thore Langeland, OLF
09.55-10.00	Dagens program/opplegg , Inge Krogstad, SAS Institute (leder av prog.kom)
10.00-10.50	Det teknologiske bakteppet , Bård Myhre, SINTEF IKT og Espen Braathe, IBM
10.50-11.00	<i>Pause</i>
11.00-11.10	Hvor går RFID forskning og utvikling? Edvin Holsæter, Telenor Irsi og Ovidiu Vermesan, SINTEF IKT
11.10-11.20	Suksesskriterier ved RFID prosjekter , Roar Lorvik, RFID Innovasjonssenter
11.20-11.30	<i>Pause</i>
11.30-12.00	Case 1: Drilling operations and tracking systems , Finn Staff, Trac-ID Systems
12.00-12.45	<i>Lunch</i>
12.45-13.15	Case 2: Safety and HSSE , Frank Wehus, Wtek
13.15-13.45	Case 3: Container management , Espen Braathe, IBM
13.45-14.00	<i>Pause</i>
14.00-14.30	Case 4. Sikker identifikasjon av personell og utstyr , Åge Eikså, Energy Holding
14.30-15.20	Debatt og utveksling av synspunkter om områder for videre oppfølging
15.20-15.30	Oppsummering/avslutning , Inge Krogstad, SAS Institute