



FOP - Föreningen för Oförstörande Provning

Välkomna till
vårkonferens och
50-års jubileum på
Lidingö 22-23 April 2013





Program måndagen den 22 april

9.30 - 9.45	Inledning
9.45 - 10.15	Utblick på svensk industri utifrån den tekniska konsultbranschen, <i>Per André, ÅF-Industry AB</i>
10.15 - 10.45	Ultraljudprovning av Superduplex material i Nordsjön, <i>Frode Hermansen, DNV</i>
10.45 - 11.15	MT/PT Fluorescerande teknik <i>Per-Erik Klintskär, DEKRA</i>
11.15 - 11.45	Från ultraljudmodellering till fullskalig provning av segjärnsinsats, <i>Ulf Ronneteg, SKB och Robert Risberg, Exova AB</i>
12.00 - 13.00	Lunch



Program måndagen den 22 april – forts.

- | | |
|---------------|--|
| 13.00 – 13.30 | Rationell provning av kompositer med Shearografi
<i>Barend van den Bos, Exova AB</i> |
| 13.30 – 14.00 | The conversion from film to digital radiography and the new standard EN ISO 17636-2:2013 for radiographic weld inspection
<i>Uwe Ewert, BAM</i> |
| 14.00 - 15.30 | Utställning och kaffe |
| 15.30 - 16.00 | Nostalgitripp genom 50 års OFP-historia
<i>Christer Sjöqvist / Hans Magnusson</i> |
| 18.00 | Middag med båttur på vattnet runt Stockholm med m/s Riddarholmen |



Program tisdagen den 23 april

09.00 - 09.45	FOP:s årsmöte
09.45 - 10.00	Kaffe
10.00 – 10.30	Ett nyutvecklat instrument för testning av bergbultar, <i>Bo Ekenbro, Geoequipment / Geosigma</i>
10.30 – 11.00	Radiography the NDT future <i>Neil Bloomfield, GE Inspection Technologies</i>
11.00 – 11.30	Riskreduktion vid inspektion av rör <i>Peter Dillström / Jens Gunnars, Inspecta Technology AB</i>
11.30 – 12.00	Tillämpad matematisk modellering och IqNDE <i>Håkan Wirdelius, Chalmers University of Technology</i>
12.00 – 13.00	Lunch



Program tisdagen den 23 april

- | | |
|---------------|---|
| 13.00 – 13.30 | Standardiseringsarbete inom OFP, <i>Otto Björnberg, SIS</i> |
| 13.30 – 14.00 | Oförstörande bestämning av mikrostruktur, härddjup och inre spänningar, <i>Tadeusz Stepinski, Uppsala Universitet</i> |
| 14.00 – 14.30 | Regler och provning vid stora byggprojekt, <i>Ulf Gardemyr, Inspecta Sweden AB</i> |



Styrelse 2013

Ordförande:	Peter Merck
Vice Ordförande:	Thomas Grybäck
Sekreterare:	Lars-Ove Skoog
Kassör:	Roger Gustavsson
Ledamot:	William Gren
Ledamot:	Ola Johansson
Ledamot:	Thomas Lundström
Suppleant:	Håkan Andersson
Suppleant:	Tadeusz Stepinski
Adjungerad:	Claes Eriksson

Representanter från laboratorium, tillståndshavare, komponenttillverkare, kvalificeringsorgan, utrustningsleverantörer, universitet



Medlemmar idag

Totalt antal medlemmar är 394 varav,

- Hedersmedlemmar/Pensionärer: 31 st
- Företag: 39 st





Styrelsens pågående verksamhet

- FOP Kvalitetssystem
 - Utveckling, uppdatering
- Komiteeverksamhet
 - Kärnkraft
 - Flyg
- Ambition att samordna och främja FoU
- Samarbeten med andra föreningar/organisationer
- Nordiskt samarbete i och med ansökan om ECNDT 2018



ECNDT 2018 – Blir i GÖTEBORG

ECNDT 2018

- Gemensam ansökan från Norden presenterades på GA 11 April
- Göteborg nominerades med konkurrens från Lissabon, London, Budapest och Strasbourg
- Det krävdes 3 omröstningar och till slut stod det mellan Göteborg och Budapest där Göteborg till slut vann!

