



Suomen Levynmuovauksen
Yhteistyöryhmä



LEVYTEKNIIKAN TEEMAPÄIVÄ - Steel Forum 2001

Keskiviikko 10.10.2001

Hämeen ammattikorkeakoulu, Kaartokatu 2a Riihimäki

08.30 - 09.00 **ILMOITTAUTUMINEN JA KAHVI**

09.00 - 09.15 **PÄIVÄN AVAUS**, *Juha Nuutinen, Rautaruukki CRD*

MUOVATUT VOLYYMITUOTTEET *Puheenjohtajana Seppo Kivivuori, TKK*

09.15 – 09.40 Muovattujen tuotteiden uudet suunnittelumenetelmät – projektin tulokset

Harri Jokinen, VTT

09.40 – 10.10 Muovattavan tuotteen suunnitteluohjeisto

Raimo Ponkkonen, HAMK

10.10 – 10.30 Tauko

10.30 – 11.00 Venymänopeuden vaikutus ohutlevyjen muovattavuuteen

Leif Eriksson, TKK

11.00 – 11.30 Jonotyökalujen suunnittelu – tärkeimmät lähtökohdat

Pentti Sandholm, Sandholm Engineering KY

11.30 – 12.00 Muovaussimulointi - teoriasta käytäntöön

Kalevi Lind, Enmac Oy ja Jyrki Hirvonen, Meconet Oy

12.00 – 13.00 **LOUNAS**

LASERTYÖSTÖN UUTUUKSIA *Puheenjohtajana Jouko Selkämä, Rumtec Oy*

13.00 – 13.30 Putkikomponenttien laserleikkauspalvelut

Pekka Ruponen, ASVA Oy

13.30 – 14.10 Metallien diodilaserhitsaus

Petteri Maaranen, HAMK

14.10 – 14.45 Kahvitauko ja laserhitsausdemonstratio

14.45 – 15.30 Lasertyöstön uutuuksia

Veli-Pekka Immonen, Laserplus Oy

15.30 – 15.40 **LOPPUSANAT**, *Leif Eriksson, FinDDRAG*

VIERAILU

15.40 – 17.00 Vierailu Laserplus Oy:lle