

OHJELMA



(Luennot pidetään englanniksi)

JOHDANTO

9.00-9.05 GRISPE & GRISPE PLUS -PROJEKTIT

Valerie PRUDOR - L'Enveloppe Métallique du Bâtiment

9.05-9.15 E-OPETUS JA GRISPE PLUS: E-LUENTOJEN KÄYTTÄMINEN GRISPE -PROJEKTIN TULOSTEN LEVITTÄMISEKSI

Roman BREUER - RWTH AACHEN

KUINKA SUUNNITELLA 7 PROFIIUPERHEEN RAKENTEITA

9.15-9.55 JÄYKISTETYT LIITTOLEVYT

Anna PALISSON – SPC Consultants

9.55-10.35 MUOTOLEVYT

Thibaut RENAUX – JORIS IDE

10.35-11.15 KASETIT

Markus KUHNHENNE – RWTH AACHEN

11.25 Kahvi

11.40-12.20 KOOTUT JULKISIVU- JA KATTOPROFIILIT

Thibaut RENAUX – JORIS IDE

12.20- 13.00 KAAREVAT PROFIIILIT

Sylvia- CAPRILI - UNIVERSITY OF PISA

13.10 -14.10 Lounas

14.10-14.50 PERFOROIDUT JA REI'ITETYT PROFIIILIT

Anna PALISSON - SPC Consultants

14.50- 15.30 PONTTIKASETIT JA NIIDEN YHDISTELMÄT

Mickael BLANC – BACACIER

INTERAKTIIVINEN OSIO:
KÄYTÄNNÖN KOHTEITA JA SOVELLUTUKSIA
ON PERFOROIDUILLE JA REI'ITETYILLE
PROFIILEILLE
David IZABEL L'Enveloppe Métallique du Bâtiment

LOPPUSANAT

15.40-16.15 ESITYKSIÄ 7 LASKENTAMENETELMÄN SISÄLTYTTÄMISEKSI STANDARDIIN EN 1993-1-3

David IZABEL – L'Enveloppe Métallique du Bâtiment

16.15 Tilaisuus päättyy

KENELLE?

Työpaja on tarkoitettu kaikille teräsrakentamisen parissa toimiville henkilöille, kuten teräksen valmistajille, urakoitsijoille, opiskelijoille, standardisointityötä tekeville, tutkijoille sekä Eurokoodi-työryhmien, erityisesti TC 250:n, jäsenille.

DOKUMENTIT JA TYÖPAJAN AINEISTO:

PowerPoint-esitykset ja kaikki tekniset dokumentit jaetaan osallistujille. Järjestäjät laativat työpajasta ja siinä käydyistä keskusteluista raportin, joka jaetaan osallistujille.

TILAISUUS ON MAKSUTON, MUTTA SIIHEN ON ILMOITTAUDUTTAVA. PAIKKOJA ON RAJOITETUSTI, JA OSALLISTUJAT OTETAAN ILMOITTAUTUMISJÄRJESTYKSESSÄ.

WWW.GRISPEPLUS.EU

GRISPE-projekti on Euroopan Komission RFCS-rahaston (Research Fund for Coal and Steel) tukema. Rahoitussopimuksen numero on 75 4092