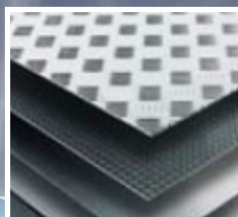


BAG OM INTELLIGENTE OG FUNKTIONELLE OVERFLADER PÅ ALUMINIUM

> 30. september 2015 · kl. 12.00 -17.00 · Alumeco A/S, Odense



Aluminiumoverflader indgår i mange produkter, som en væsentlig del af produktdesignet, med krav om holdbarhed, funktionalitet og bevaring af dekorativ fremtoning

AluNet, Dansk Metallurgisk Selskab, Netværk for Overflader, Aluminium Danmark, DI og Alumeco gentager sammen med en række af branchens førende overfladebehandlere, forårets arrangement. Gik du glip af arrangementet, så tilmeld dig og bliv klogere på mulighederne med overfladebehandling af aluminium.



PROGRAM

- 11.45 Registrering
- 12.00 Let frokost samt rundvisning på Alumeco A/S, Danmarks største aluminium profil- og pladelager Næsbyvej 26, 5000 Odense C
- 13.00 **Velkommen** v/ Jakob Jespersen, Salgsdirektør Alumeco

Aluminiumindustriens viden- og branchenetværk samler kræfterne om videndeling, kompetenceformidling og fremme af anvendelsen af aluminium

Hans Lindholm, projektansvarlig i Dansk Materialenetværk, Alunet introducerer samarbejdet mellem innovationsnetværket Dansk Materiale Netværk og Aluminium Danmark og de aktiviteter, samarbejdet vil udvikle og tilbyde branchen, fx. teknologi- og materialeprojekter, uddannelse, kurser og videndeling.

Deltagerne kan desuden møde Dorte Walzl Bælum, Netværksdirektør, Plastcenter Danmark og Jim Hansen, Sekretariatsleder Aluminium Danmark i DI og høre mere om deltagelse i netværksarbejdets aktiviteter.

Høj kvalitet i slutproduktet kræver et indgående kendskab til de mange parametre og aktiviteter, der indgår ved fremstillingen. Få grundlæggende viden om aluminium, legeringer og tilstande v/ René Christensen, Kvalitetschef, Alumeco

Anodisering/eloksering. Tekniske projekter, alternative cases med anodisering v/Esben Øster, HAI Horsens

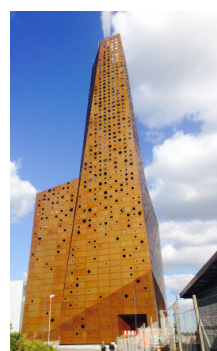
- 14.30 Pause & netværk
- 15.00 **Lakering af aluminium efter GSB standard.** Case om FN Bygningen , der kombinerer anodisering og lakering – v/ Jesper Nørnum, Vestjysk Industrilakering

Virksomhedspræsentation af GJ COATING ApS af adm. Direktør Gert Hjorth Jensen

Innovative lakeringsteknologier herunder bl.a. antibakterielle overflader og mulighederne af visuelle udtryk v/ Jørgen Juhl, INVENTID og Britt Hjorth Hansen, GJ COATING ApS.

SIOx – Ny patenteret glasbelægning på aluminium sikrer metallet effektivt mod korrosion. Hør nærmere om produktet og cases, v/ Søren Svanebjerg, www.siox.dk

- 16:30 ØI /vand & netværk



Senest tilmelding 18. sept.
2015 på mail:
receptionist@alumeco.dk

Deltagerbegrænsning - deltagere registreres efter først-til-mølle. Vi sender deltager bekræftelse.