

Vakcongres van de Journal für Oberflächentechnik, 28-29 februari

Poedercoatcongres JOT te München

De Pulvertagung is de ontmoetingsplaats van de poederlakindustrie voor nieuwe contacten en voor de ervaringsuitwisseling tussen vakmensen. Voor de presentatie van nieuwe ontwikkelingen en de ervaringsuitwisseling tussen aanbieders en gebruikers is de Pulvertagung als grootste congres van zijn soort al tientallen jaren een ideaal forum. De collega's van vakblad JOT staan als organisator met hun naam garant voor de kwaliteit van het congres en de sprekers.

Doelgroepen zijn loonlakkers, geïntegreerde productiebedrijven met eigen poedercoatafdeling, producenten van installaties en componenten voor het poederlakken, producenten van poederlakken, planners en adviseurs. De taal van de voordrachten zal Duits zijn.

PROGRAMMA 28 FEBRUARI

- 9:00 Opening
Jochen Kecht, eindredacteur Journal für Oberflächentechnik

- 9:15 Loonlakken in een schone omgeving; presentatie van een installatieconcept voor hoogwaardige coatings; ervaringen.
Harald Schreiner, Pulverbeschichtung

Schreiner GmbH & Co. KG, Grebenau
- 9:45 Chromvrije voorbehandelingen vergeleken; welke alternatieve processen staan de loonbedrijven en geïntegreerde bedrijven ter beschikking?
Judith Pietschmann, Forschungsinstitut Edelmetalle & Metallchemie, Schwäbisch Gmünd

10:30 Netwerkpauze

- 11:00 Hechtingssterke en verweringsbestendige poederlaklagen op glas als alternatief voor gangbare deklagen; ervaringen van een dienstverlener.
Thomas Engel, Engel Oberflächentechnik

GmbH, Pohlheim
- 11:30 Overspraypoeder in de Big Bag; nieuwe techniek voor eenvoudig en schoon transport van oud poeder.
Daniel Bauer, R.O.T GmbH, Überlingen
- 12:00 Injector- of poederpomp goed ingezet; keuzecriteria, praktijkvoorbeelden
Leopold von Keudell, J. Wagner AG, CH-Altstätten

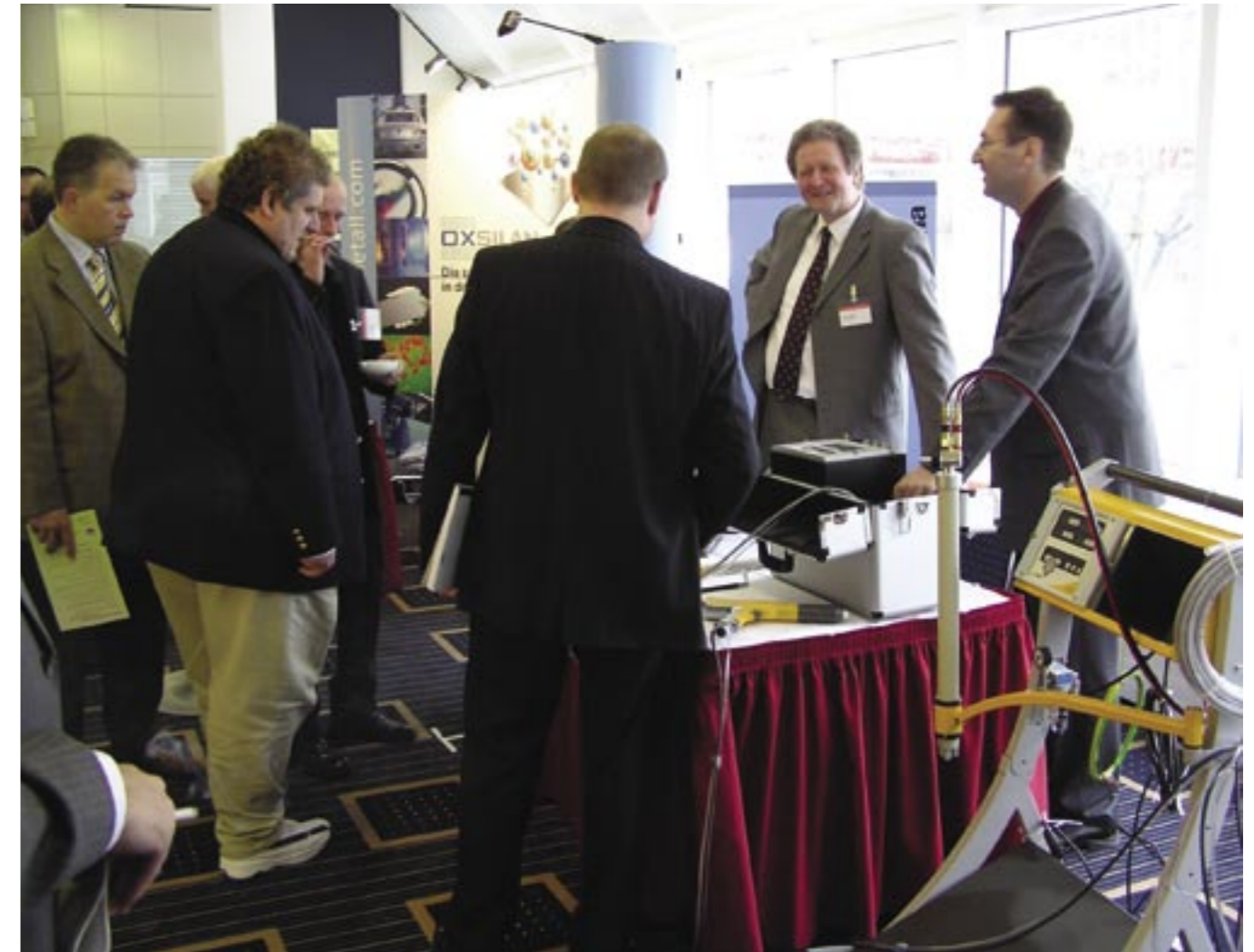
12:30 Middagbuffet

- 14:00 Met poeder in plaats van natlak een perfecte oppervlakfinish voor verlichtingen. Innovatieve producent van lichtoplossingen zet poederlak in met de nieuwste lak-, installatie-, en applicatietechniek.
Jürgen Habisreutinger, Zumtobel Lighting GmbH, A-Dornbirn
- 14:30 Kosten besparen bij onderdelenhandeling; verhoging van de flexibiliteit en productiviteit door optimalisatie van onderdelenlogistiek en ophangmaterialen.
Henner Krug, AB Anlagenplanung GmbH, Achim

15:15 Netwerkpauze

- 15:45 Corrosieproefing kritisch onder de loep genomen; relevantie van de versnelde testen, consequenties voor de praktijk.
Dr. Andreas Schütz, Institut für Korrosionsschutz Dresden GmbH, Dresden
- 16:30 Podiumdiscussie
Poedertransport met de injector- of poederpomp? Sterktes en grenzen van de verschillende concepten. Aanbieders nemen stelling.
Deelnemende partijen: ITW Gema AG, MS Oberflächentechnik AG, Nordson Deutsch-

Judith Pietschmann (Forschungsinstitut Edelmetalle & Metallchemie) in actie tijdens de JOT Pulvertagung 2007.



Stand tijdens de EPS München 2006.

land GmbH, J. Wagner GmbH, Ramseier Technologies GmbH & Co. KG
- 19:30 Pulvertreff am Abend: ontspanningsprogramma.

PROGRAMMA 29 FEBRUARI

- 8:30 IR-aangeleren van poederlak op 3D delen; ruimte- en energiebesparende ovenconcepten met infrarood.
Dr. Thomas Spindel, Heraeus Noblelight GmbH, Kleinostheim
- 9:00 Poederlaksystemen voor landbouwmachines en constructiewerktuigen; specifieke eisen en probleemoplossing ten aanzien van lak- en applicatietechniek.
Jochen Keller, Emil Frei GmbH & Co., Bräunlingen

9:45 Netwerkpauze

- 10:15 Onvoldoende deklaagkwaliteit door materiaalfouten bij aluminium; foutsoorten, oorzaken, en maatregelen ter vermindering.

Dr. Thomas Herrmann, vereidigter Sachverständiger, Dresden

- 11:00 Poederlakken voor houtsubstraten; ter beschikking staande kwaliteiten en oppervlakteaspecten bij UV- en Low Bake poeders.
Jörg Walther, Akzo Nobel Powder Coatings GmbH, Bensheim
- 11:30 Innovatieve installaties voor het poederlakken van MDF; installatie- en applicatietechniek, praktijkervaringen.
Henry Marcon, MS Oberflächentechnik AG, CH-Balgach

12:00 Netwerkpauze

- 12:30 Zeer slijtvaste poedercoatings; eigenschappen, toepassingsmogelijkheden, praktijkervaringen.
Dr. Thomas Schmidt, Tiger Coatings GmbH & Co. KG, A-Wels
- 13:00 Besparingsmogelijkheden bij de procesenergie benutten door procesgeïntegreerde milieuzorg; reductie in energie-

verbruik bij het poedercoaten, maatregelen en logistieke mogelijkheden.
Matthias Graf, Effizienz-Agentur NRW, Duisburg

13:30 Middageten

Programmawijzigingen voorbehouden.

Meer informatie:
Kosten deelname: €850,- excl. btw. De conferentiebundel met de voordrachten, twee lunches en het conferentiediner zijn inbegrepen bij de congresprijs. Voor toepassers van de poederlaktechnieken (industriebedrijven en loonlakkers) geldt een deelnameprijs van €550,- excl. btw.

Journal für Oberflächentechnik
www.JOT-oberflaeche.de