

Elektrostatik - bei Folienherstellung, Folienverarbeitung, Foliennutzung

Information

Event code:	AS-01-21
Description:	<p>Statische Aufladung ist nahezu allgegenwärtig bei Folienherstellung, Verarbeitung und Befüllung von Folienverpackungen. Bei Folienveredelung und auch bei Recycling spielt Elektrostatik oft eine ungeahnte Rolle. In diesem kompakten Seminar erfahren Sie die Hintergründe und Gesetzmäßigkeiten, ohne tiefgehende, physikalische Grundkenntnisse haben zu müssen. An zahlreichen Problemen aus der täglichen Praxis werden diese Gesetzmäßigkeiten anschaulich illustriert und begreifbar gemacht. Nach diesem Seminar sind Sie in der Lage, das Phänomen der elektrostatischen Aufladung besser zu verstehen. Sie finden schneller und effektiver Maßnahmen zur sicheren Reduzierung und Vermeidung elektrostatischer Probleme. So optimieren Sie erfolgreich Ihre Produktion.</p>
Level:	Level - keine Vorkenntnisse erforderlich
Target group:	Mitarbeiter/Leitung aus Produktion, Entwicklung, Verpackungstechnik, QS, Labor, Einkauf, Vertrieb
Times:	<p>Tuesday, 26. January 2021, 9:00 - 17:05 o'clock • optional supporting programme from 19:20 Wednesday, 27. January 2021, 8:30 - 14:00 o'clock</p>
Supporting programme:	1.day at 19:20 - Gemeinsames Abendessen in Hausbrauerei Rampendahl
Event price:	<p>1.198,00€ net (plus 191,68€ VAT) for 2 days From 2 participants per person 1.130,00€ net (plus 180,80€ VAT)</p>
included in the price:	Certificate of participation, event documents as well as food and beverage during the event are included in the event fees, plus overnight costs. All prices plus statutory VAT.