

Öffnungskräfte an peelbaren Verpackungen reproduzierbar bestimmen



Werks-/Anwenderschulungen

zum Prüfverfahren nach IVLV Merkblatt 103 Teil 1 und 2
(bzw. Entwurf DIN 55 409 T1)

Theorie

10:00 bis 12:00 Uhr

1. Einführung Thematik EO
2. Prüfverfahren für flexible und formstabile Packmittel
 - Zweck und Anwendungsbereich
 - Versuchsvorbereitung
 - Prüfverfahren
 - Versuchsauswertung, Protokoll
 - Bewertung der Versuchsergebnisse
3. Informationen zum aktuellen Normungsgeschehen

Praxis

13:00 bis 16:30 Uhr

(im AVV-Technikum)

1. Versuchsaufbau, -Prüftechnik
2. Probenhandling (Fixierung, Ausrichtung, ...)
3. Versuchsdurchführung
4. Messwerterfassung und -auswertung

Durchführung in kleinen Gruppen mit ca. 6 Personen

Termine:

15. März 2012

29. März 2012

VERANSTALTER / VERANSTALTUNGSORT:

Fraunhofer Anwendungszentrum für
Verarbeitungsmaschinen und Verpackungstechnik
Heidelberger Str. 20, D 01189 Dresden

Anmeldung bei Katharina Rößler,
Tel.: +49 (0) 351 / 436 14 30, Fax: +49 (0) 351 / 436 14 59
katharina.roessler@avv.fraunhofer.de, www.avv.fraunhofer.de

- Ja, ich nehme am Anwenderforum am 15. März 2012 teil. **250 €**
- Ja, ich nehme am Anwenderforum am 29. März 2012 teil. **250 €**
- Unsere Firma hat Interesse an einer Werksschulung im Unternehmen, bitte kontaktieren Sie mich hierzu.

Name Titel

2. Teilnehmer Titel

Firma

Straße

PLZ / Ort Land

Telefon/FAX

E-Mail

Datum Unterschrift

Haftungsausschluss
Der Veranstalter behält sich das Recht vor, die Veranstaltung bis zehn Tage vor Beginn bei
Rückerstattung der Teilnehmergebühr abzusagen. Weitere Schadensersatzansprüche gegen den
Veranstalter können nicht geltend gemacht werden.

Die Teilnehmerzahl ist begrenzt, Anmeldungen werden nach der Reihenfolge ihres Eingangs
berücksichtigt.