

**Informationsveranstaltung
des Verbandes der Chemischen Industrie e.V. (VCI)
am 11. März 2005**

**Nachweis der chemischen Verträglichkeit von
Packmitteln aus Kunststoff durch Assimilierung von
Füllgütern zu Standardflüssigkeiten**

Termin: Freitag, 11. März 2005

Ort: VCI, Karlstraße 21, 60329 Frankfurt am Main
Räume Nr. 1 und 2 / 13. Etage

Beginn: 10.00 Uhr

Ende: 16.00 Uhr

Teilnahmeberechtigt: Alle interessierten Personen aus den
Mitgliedsunternehmen des VCI

Kosten: Die Veranstaltung ist kostenfrei

Moderation: Andrea Heid, VCI, Bereichsleitung Verkehr

Organisation: Jörg Roth / Vera Berndt
VCI-Bereich Verkehr

Telefon: 069/2556-1379

Telefax: 069/2556-1512

E-Mail: Berndt@vci.de

Zeit	Inhalt	Referent
10:00 Uhr	Begrüßung	Andrea Heid VCI
10:15 - 11:00 Uhr	Einführung in das Thema - Begründung - Geltungsbereich - Beteiligte - Angewandte Grundsätze bei der Erstellung - Erläuterung der Zuordnungsregeln und der Liste - Bildung von Referenzprodukten	Dr. Peter Blümel BAM Stefan Meurer Henkel KGaA
11:00 - 11:30 Uhr	Prüfmethode der chemischen Verträglichkeit	Peter Bisson Basell Polyolefine GmbH
11:30 - 13:00 Uhr	Praktische Arbeit mit dem neuen Unterabschnitt 4.1.1.19 - Welche Informationen werden benötigt um eine Assimilierung vornehmen zu können? - Welche Besonderheiten sind zu beachten? - Beispiele an verschiedenen Zubereitungen/ Stoffen.	Dr. Peter Blümel BAM Stefan Meurer Henkel KGaA
13:00 - 13:45 Uhr	Mittagspause / Imbiss	
13:45 - 15:00 Uhr	Gruppenarbeit (alle Teilnehmer)	Betreuung: Dr. Peter Blümel Stefan Meurer Peter Bisson
15:00 - 15:45 Uhr	Aufarbeitung der Ergebnisse	Alle Teilnehmer
15:45 – 16:00 Uhr	Abschlussdiskussion / Fragen	Alle Teilnehmer
16:00 Uhr	Ende der Veranstaltung / Ausgabe der Schulungsbescheinigungen	

Bitte Vorschriften mitbringen:

- RID/ADR 2005
- BAM GGR 004:

http://www.bam.de/pdf/service/aml_mitteilungen/verkehrsgesetz/regeln/ggr-004-rev0-deutsch-web-02-02-08.pdf