

BIA/BG-Symposium "Allgemeiner Staubgrenzwert"

Program



Montag, 27. Mai 2002

13.00 h **Begrüßung**

Teil 1 – Vorsitz: J. Koch, D. Dahmann

13.10 h **Der neue Staubgrenzwert (A/E-Staub)**
Erläuterung des Beschlusses des Ausschusses für Gefahrstoffe (AGS)
H. Blome

13.30 h **Vorschläge für die weitere wissenschaftliche Vorgehensweise**
R. Arndt

13.50 h **Aspekte der Länder im Rahmen der Einführung des allgemeinen Staubgrenzwertes**
M. Au

14.10 h **Praktische Konsequenzen für Betriebe und Aufsicht vor dem Hintergrund der AGS-Beschlüsse**
K.-H. Guldner

14.30 h **Diskussion**

15.00 h **Pause**

Teil 2 – Vorsitz: G. Sonnenschein, K.-H. Guldner

15.30 h **Überblick zur Expositionssituation**
A. Barig

16.00 h **Diskussion**

16.15 h **Die neuen BG-Regeln für den Umgang mit mineralischem Staub (BGR 217)**
K. Kolmsee

16.45 h **Branchenspezifische Regelungen im Baubereich**
J. Kraus

17.00 h **Verfahrens- und stoffspezifische Kriterien und BG/BIA-Empfehlungen**
H. Kleine

17.15 h **Diskussion**

Dienstag, 28. Mai 2002

Teil 3 – Vorsitz: H. Kleine, A. Barig

- 08.30 h** **Staubungstests und deren Nutzung für die Praxis**
A. Goebel
- 08.50 h** **Bauartprüfung von Geräten**
H. Georg
- 09.10 h** **Messtechnik für Stäube**
M. Berges
- 09.30 h** **Technisch-organisatorische Lösungen:**
Staubminderungsmaßnahmen in der chemischen Industrie
N. N.
Technische Lösungen aus dem Bereich der Holz- und Kunststoffwirtschaft
M. Poppe
Staubminderung bei Spritzbetonarbeiten unter Tage
W. Chromy
Arbeitseinsatzlenkung im untertägigen Bergbau
D. Dahmann
- 10.10 h** **Arbeitsmedizinische Vorsorge**
D. Dahmann
- 10.30 h** **Diskussion**
- 11.00 h** **Pause**

Teil 4 – Vorsitz: W. Drefke, H. Blome

- 11.30 h** **Tragen von Atemschutz (Grundsätze)**
H.-J. Gratz
- 11.45 h** **Anwendungen im Baubereich**
J. Kraus
- 12.00 h** **Anwendungen im Elektrohandwerk**
M. Böckler
- 12.15 h** **Anwendung der Staubgrenzwerte bei Vorliegen spezieller Schadstoffe**
G. Sonnenschein
- 12.30 h** **Diskussion**