

Quelle: <https://www.arbeitssicherheit.de//document/7b96f22f-cb0c-488d-977e-d386fa88fa27>

**Bibliografie**

<b>Zeitschrift</b>	arbeitssicherheits.journal
<b>Autor</b>	[keine Angabe]
<b>Rubrik</b>	arbeitssicherheit.media
<b>Referenz</b>	Arbeitssicherheitsjournal 2009, 23 (Heft 1)
<b>Verlag</b>	Carl Heymanns Verlag

## Arbeitssicherheitsjournal 2009, 23

### Schulungsfilm: Staubexplosionen vermeiden

Explosionen in Produktionsanlagen verursachen jährlich hohe materielle Schäden. Viel schlimmer aber ist, dass dabei auch Menschen verletzt werden oder sogar sterben. Der Film zeigt, welche Energien bei Explosionen freigesetzt werden und welche Folgen dies haben kann.

Der Film eignet sich als Einstieg in Diskussionen zu Explosionsschutz- Schwerpunktthemen. Dazu gehören das Vermeiden der Bildung explosionsfähiger Atmosphäre und wirksamer Zündquellen oder auch Maßnahmen zum konstruktiven Explosionsschutz. Der Film läuft sieben Minuten und ist zum Preis von 25€ erhältlich.

Dr. Peter Krommes

Tel.: 0 91 81/25 43 30

E-Mail: [mail@krommes.net](mailto:mail@krommes.net)

