



## Lösungsansätze (Zusammenfassung der Nennungen der 6 Gruppen)

Welche Ansätze und Möglichkeiten sehen Sie zur Weiterentwicklung der Bewertung der von Ihnen identifizierten Defizite?

### Organisation

- Koordinierendes Organ schaffen

### Sammeln von Unterlagen, Schaffung einer Datenbank

- Parameter in Klassen zusammenfassen
- Firmenübergreifende Materialdatenbank
- Listung der aktuellen Prüf- und Testverfahren
- Datensammlung/ Datenbank
- Daten sammeln und auswerten => Datenbank erstellen



## Gruppenarbeit zum Thema »Reinraumtaugliche Werkstoffe«

### Lösungsansätze (Zusammenfassung der Nennungen der 6 Gruppen)

**Welche Ansätze und Möglichkeiten sehen Sie zur Weiterentwicklung der Bewertung der von Ihnen identifizierten Defizite?**

#### Workshops

- Forderungen on Expertendiskussionen – interdisziplinär
- Quantifizierung von Problemstellungen bei div. Produktsegmenten
- Interdisziplinäre Workshops
- Engere und offenere Zusammenarbeit mit Zulieferern
- Standard für molekulare Emissionen
- Branchenbezogene Arbeitsgruppen
- Internetbasierte Info-Plattform



## Gruppenarbeit zum Thema »Reinraumtaugliche Werkstoffe«

### Lösungsansätze (Zusammenfassung der Nennungen der 6 Gruppen)

**Welche Ansätze und Möglichkeiten sehen Sie zur Weiterentwicklung der Bewertung der von Ihnen identifizierten Defizite?**

#### Regelwerk

- VDI-Richtlinie entwickeln
- Standardisierung und Vereinheitlichung der Infos
- Zusammenfassung unterschiedlicher Regelwerke
- Erarbeitung von Standards (Messmittel)
- Normen und Richtlinien erarbeiten
- Versuch, Standards zu schaffen
- Empfehlungsliste kontaminationsarmer Kombinationen (Partikel)
- Definitionen und Klassifizierungen erstellen

#### Versuche

- Tests durchführen nach vorherigen Definitionskriterien
- Tribologische Tests: Partikelabgabe