

## Das Ionenstrahlzerstäuben



Ein bewährtes Abscheideverfahren aus anderen (Streu)Winkeln betrachtet 1 Einleitung Dünne Schichten sind ein zentraler Bestandteil vieler moderner Technologien, zum Beispiel in der Optik, Elektronik, Sensorik oder Energiegewinnung. Dabei ist zu beobachten, dass die Anforderungen an die Schichten bezüglich Qualität sowie die Bandbreite der benötigten Schichteigenschaften stetig steigen. Dies erfordert Abscheideverfahren, die sowohl qualitativ hochwertige Schichten herstellen können als auch deren Eigenschaften flexibel an sich ändernde Anforderungen anpassen können.

**Bewe 000000 T#3 0.000000 0.000000 RG2.83G BT.0022G BT. 0.000oT 0ed by TCPDF**  
Preis