

Dienstleistung: Dünnschicht-Entwicklung und Lohnbeschichtung, Sputtern, PECVD

Wir entwickeln für Sie:

- Schichtsysteme
- verschiedene Funktionsschichten
- sensorisch aktive Schichten
- und führen Lohnbeschichtungen durch

Anlagen:

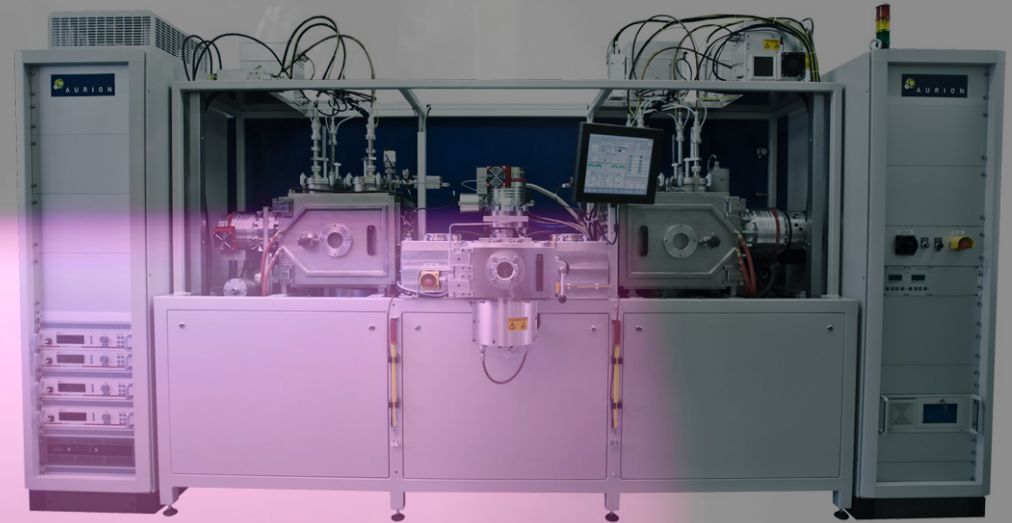
- Band und Folienbeschichtung
- flexible Mehrkammer Anlagen für Schichtpakete
- Elektronenstrahlbedampfungsanlage
- kleinere Anlagen für FuE

- Sensorik
- Medizintechnik
- Elektronikindustrie
- MEMS
- Mikrosystemtechnik und Nanotechnologie
- Forschung & Entwicklung

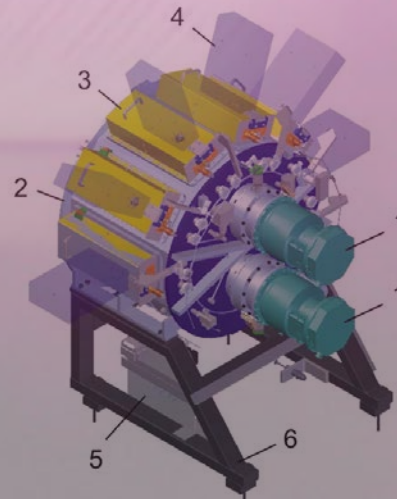
Ansprechpersonen:

Dipl. Ing. Dirk Göttel

Prof. Dr. Günter Schultes



Verschiedene Vakuum-Beschichtungsanlagen
Fa Aurion, Leybold-Optics,
CCR, Temescal, MRC



ZeMA

Zentrum für Mechatronik
und Automatisierungstechnik