



- und -legierungsabscheidungen
- Anwendung von elektrolytisch abgeschiedenen Kupfer und -legierungsschichten
- Außenstromlose abgeschiedene Kupferschichten
- Eigenschaften von außenstromlos abgeschiedenen Kupferschichten
- Qualitätssicherung, Analytik und Prozessoptimierung bei der Kupferabscheidung
- Entfernung (Strippen) von Kupfer und -legierungsschichten
- Recycling und Abwasserbehandlung
- Zur Entsorgung von Abfällen
- Kupfer in der Mikrotechnik
- Verkupferung in der Leiterplattentechnik