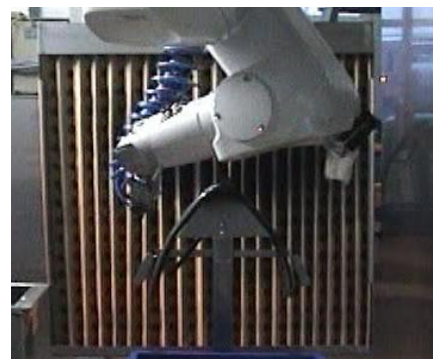




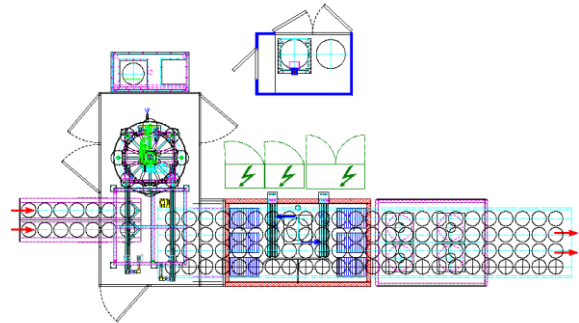
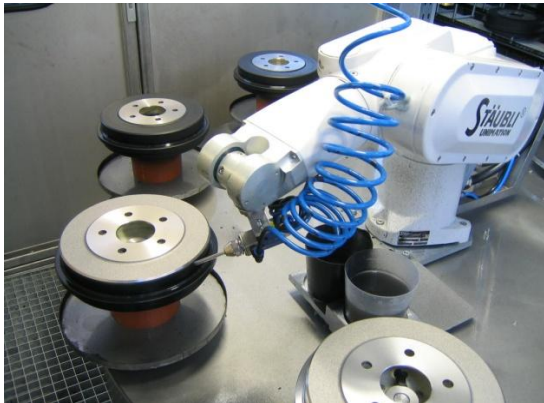
## Roboter-Lackieranlagen

- Lackierung von 3-D-Teilen oder komplexen Geometrien
- Hohe Flexibilität bei der Teilelackierung
- Kurze Umrüstzeit aufgrund des geringen Rüstaufwandes
- Reproduzierbare Lackierqualität
- Lackierkabinen mit Nass- oder Trockenabscheidung
- Bedienerfreundliche Steuerung und Programmierung
- Bei allen Anlagentypen einsetzbar
- Mit Zusatzmodulen zur Komplettanlage erweiterbar

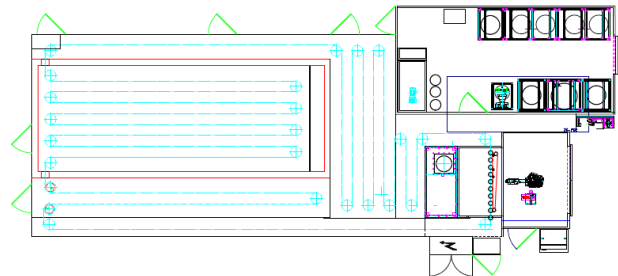


## Roboter-Lackieranlagen

Roboter zur präzisen Positionierung des Spritzapparates



Roboter zur Verkürzung der Rüstzeiten bei häufigem Teilewechsel



Roboter zur 3-D-Beschichtung einer komplexen Teilegeometrie

