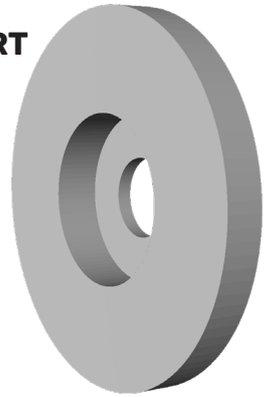


AUTOMATISCHES GREIFEN VON BREMSSCHEIBEN MIT SCAPE



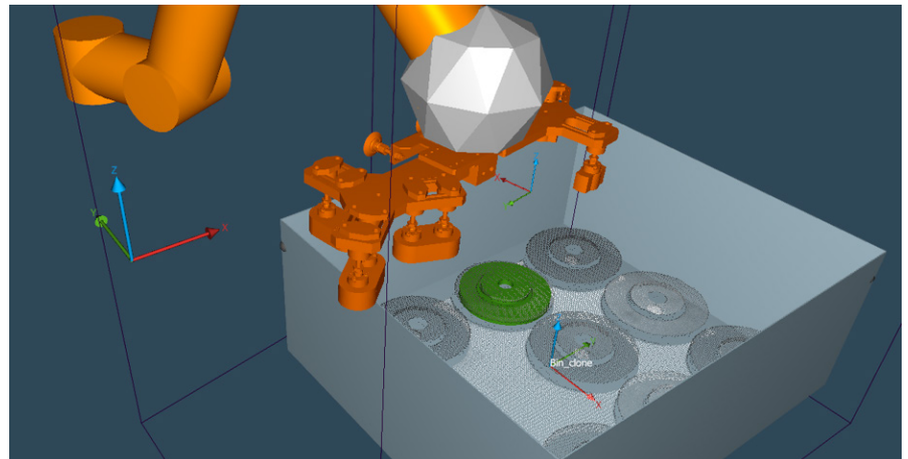
STRUKTURIERTE TEILE SOWOHL MIT ALS AUCH OHNE BEHÄLTERSEITEN

BREMSSCHEIBEN CAD-MODELLE WERDEN AUTOMATISCH MIT WENIGEN PARAMETERN GENERIERT



LEERE LAGEN WERDEN ERKANNT UND MIT DEM SELBEN GREIFER ENTFERNT

SPEZIALISIERTER GREIFER KANN VIELE VERSCHIEDENE GRÖßEN VON TEILEN GREIFEN



- **EINFACHE UND SCHNELLE UMSTELLUNGEN**
- **FLEXIBLE PRODUKTION**
- **SCHNELLES RETURN ON INVESTMENT**

Scape Technologies strebt immer die Optimierung unserer Technologien an, um die Grenzen unserer Systeme immer weiter zu versetzen. In einem neuen Projekt in der Chinesischen Automobilindustrie haben wir ein System implementiert, welches ohne CAD-Modelle und definierte Behälterseiten auskommt. Wir haben eine Lösung entwickelt, welche CAD-Modelle direkt in unserer SCAPE Software generiert - basierend auf ein paar Dimensionen, welche der Operator eingibt. Das System kann dann die Scheiben erkennen, direkt präzise greifen und zudem leere Zwischenlagen entfernen. Das System läuft jetzt erfolgreich in der Produktion und hat schon zu neuen Anfragen geführt.



KONTAKTIEREN SIE SCAPE TECHNOLOGIES !

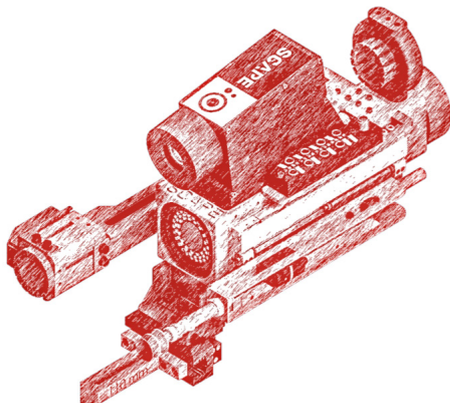
SCAPE
IMAGINE. CREATE. AUTOMATE.

Warum ist Scape Ihr bevorzugter Industrie 4.0 Partner?

SCAPE BIN-PICKER VORTEILE



- ✓ **Standardisiert**
Out of the box - kein maßgeschneidertes Programmieren nötig
- ✓ **Flexibel**
Bis zu 5 Greifer zu gleichen Zeit auf einem 6-achsigen Roboter
- ✓ **Schnelle Handhabung**
Bis zu 20 Teile pro Minute
- ✓ **Verlässlich**
Zuverlässigste Bin-Picking Software auf dem Markt
- ✓ **Sicher**
Mit Scares Know-How, Kompetenz und Erfahrung ist Ihr Investition sicher
- ✓ **Zeitsparend**
Automatische Erkennung von Teilen
- ✓ **Einfach**
Simple Installation und intuitive Operation
- ✓ **Hohes ROI**
Kostengünstig und hohes ROI Ihrer SCAPE Investitionen



Das SCAPE Bin-Picking System ermöglicht zuverlässige Lösungen zur Automatisierung von Prozessen, erhöhte Sicherheit und reduzierte Kosten.