

■ Projekte im Onlinebereich

AQS Logistic Systems GmbH



- 1 KUKA KRC2 Roboter zum Stanzen von Transportboxen
-

Böhmer Maschinenbau GmbH



- 2 KUKA KRC2 Roboter zum Auftragen von Trennmittel und Entnahme von Motorblöcken aus einer Druckgussmaschine bei der Trimet Aluminium AG
 - 1 ABB IRC5 Roboter zum Auftragen von Trennmittel in einer Druckgussmaschine bei der Handtman AG
 - Programmoptimierung an 2 ABB S4 Robotern bei der VW-Kassel AG im Bereich der Giesserei
-

Gelenkwellenwerk Stadtilm GmbH



- Programmoptimierung an 1 KUKA KRC1 Roboter zum Handling von Achswellen
-

Heerdt Automationstechnik



- Beschickung einer Strahlanlage mit Hilfe eines VKRC2 Roboters im VW-Werk Baunatal
-

Inpro electric GmbH



- 4 ABB IRC5 Roboter in der Fertigung von Ersatzteilen für die VW-Kassel AG.
Anwendung: Punktschweißen, Kleberauftrag, Rollbördeln
-

Lubach Engineering



- 3 KUKA VKRC2 Roboter zur Montage und Beschickung von Prüfvorrichtungen bei der VW-Kassel AG
-

REU Schweißtechnik GmbH



- Einbindung und Optimierung von automatischen Schweißkappenwechslern an 14 ABB S4 und IRC5 Roboter bei der Firma Tower in Tourin
-

Wekal Maschinenbau GmbH



- 1 KUKA VKRC2 Roboter bei der VW-Kassel AG zum ab Stapeln von Getrieberädern
- 2 ABB S4 Roboter zum beschicken von LICON Bearbeitungszentren in Braunschweig bei der VW-AG

■ Projekte im Offlinebereich

AR-Maschinenbau GmbH



- Unterstützung bei der Erreichbarkeitstudio (Porsche Panamera) mit em-Workplace
-

KUKA Systems GmbH



- Unterstützung bei der Offlineprogrammierung mit em-Workplace
-