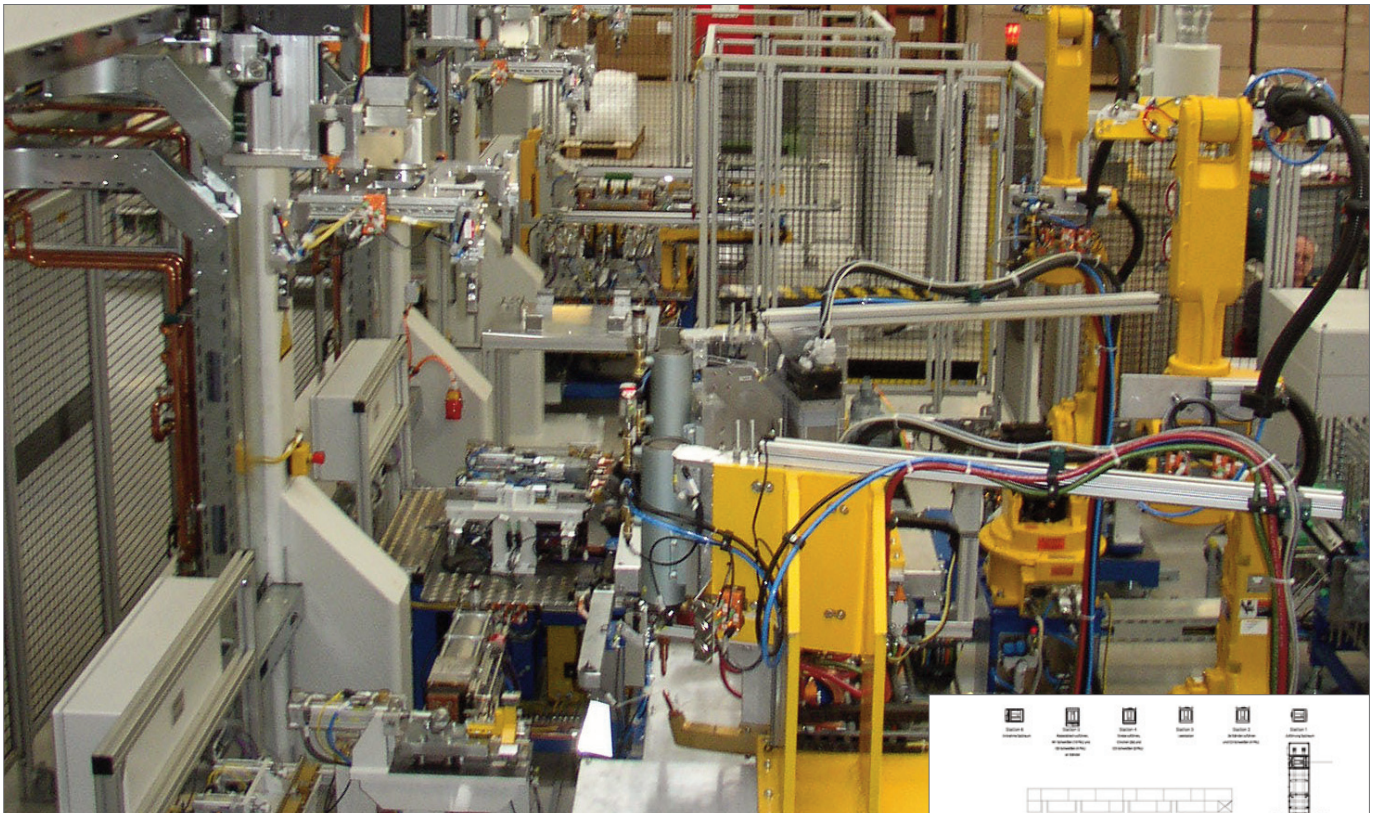


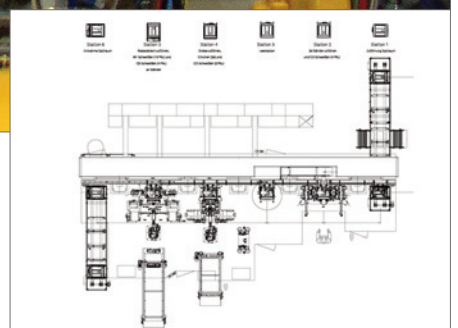
Schweißanlage für Spülraum Linie 3



Die Aufgabenstellung:

Ein Geschirrspülerbehälter aus Edelstahl soll durch verschiedene Anbauteile, teilweise aus verzinktem Blech, ergänzt werden. Im Sichtbereich darf die Schweißung nicht erkennbar sein, Anlauffarben des Edelstahls sind nicht zulässig.

Die Fügeverbindungen müssen wirtschaftlich ausgeführt werden.



Die Lösung von conntronic:

Verkettete, automatisierte Sonderschweißanlage mit drei wesentlichen Verbindungstechniken: CD-Schweißen als Qualitätsschweißen im Sichtbereich, MF-Schweißen und Clinchen an den weniger anspruchsvollen Teilen.

Die Anbauteile werden teilweise manuell, teilweise per Roboter geladen. Ein Overheadtransfersystem fördert die Spülräume.



Technische Daten einer Anlage:

Platzbedarf BxTxH: 14500x13700x4700 mm
 Systemtaktzeit: 25 s



Wir entwickeln auch für Ihre individuellen Anforderungen eine passende Lösung. Fordern Sie uns.



MADE IN
GERMANY



Lösungen im Schweißanlagenbau

ct-Leistungen

- + Kundenorientierter Anlagenbau für wirtschaftliche Produktionsprozesse
- + Produkt- und Bauteilentwicklung
- + Service

