



Bedarfsanalyse

Bedarfs-Anfrage zur Erstellung von nutzenrelevanten Produktinformationen für ein Reinigungssystem

Firma / Ansprechpartner:

Was bzw. welches Reinigungsgut muss gereinigt werden?

	Nein	Ja	Größe / Typ	Stück pro Tag
Siebschablonen (im Rahmen eingeklebt)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Siebschablonen (für Schnellspannsysteme)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
PumpPrint-Schabl. (im Rahmen eingeklebt)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
PumpPrint-Schabl. (für Schnellspannsysteme)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Rakel / Spachtel	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Misprints	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Baugruppen mit				
doppelseitiger SMD-Bestückung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Leiterplatten / Baugruppen / DCB	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kondensatfilter/Kühler/Zyklone	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Lötrahmen/Carrier/Masken	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kisten/Behälter/LP-Magazine	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Maschinenteile (Fluxer, Bleche, etc.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sonstiges (Lackierwerkz., Tampondruck-Schabl. etc.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Welche Verunreinigung muss abgereinigt werden?

	Nein	Ja	Typ
SMD-Kleber	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
SMD-Lötpaste	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kondensat	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Flussmittel	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Staub / Fette / Öle	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sonstiges: z.B. Lacke / Farben	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Bemerkungen / Besonderheiten

.....

Bitte senden Sie bei Interesse den ausgefüllten Fragebogen per Fax oder Post an uns zurück. Sie erhalten von uns dann eine unverbindliche, auf Ihre speziellen Anforderungen zugeschnittene Systemempfehlung.

Ihr **kolb** Team