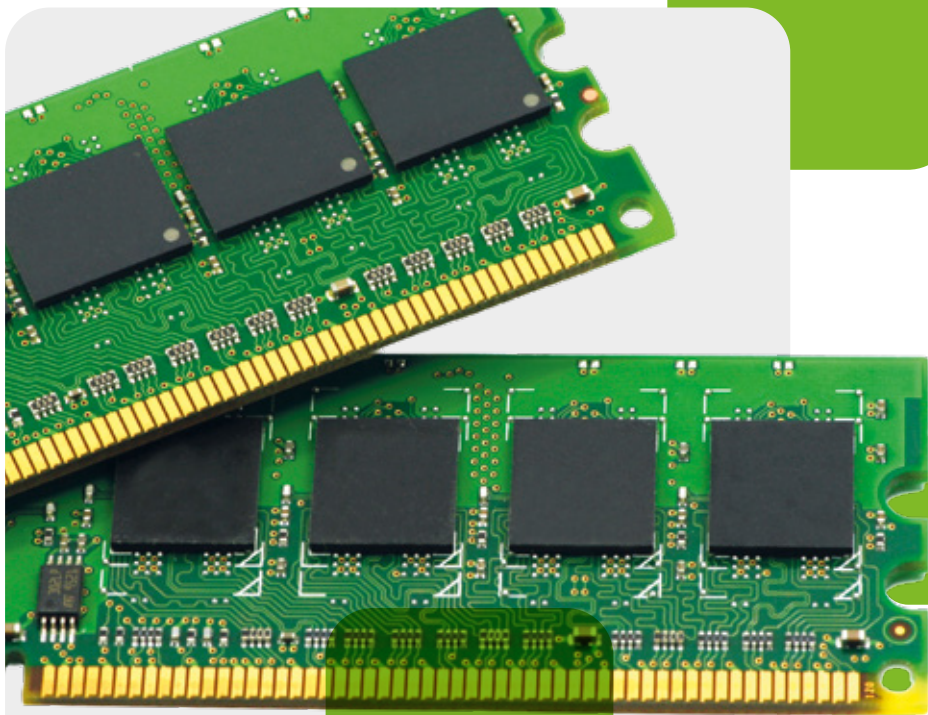


Electronics

# Optimale Aufbereitung Ihrer Teile

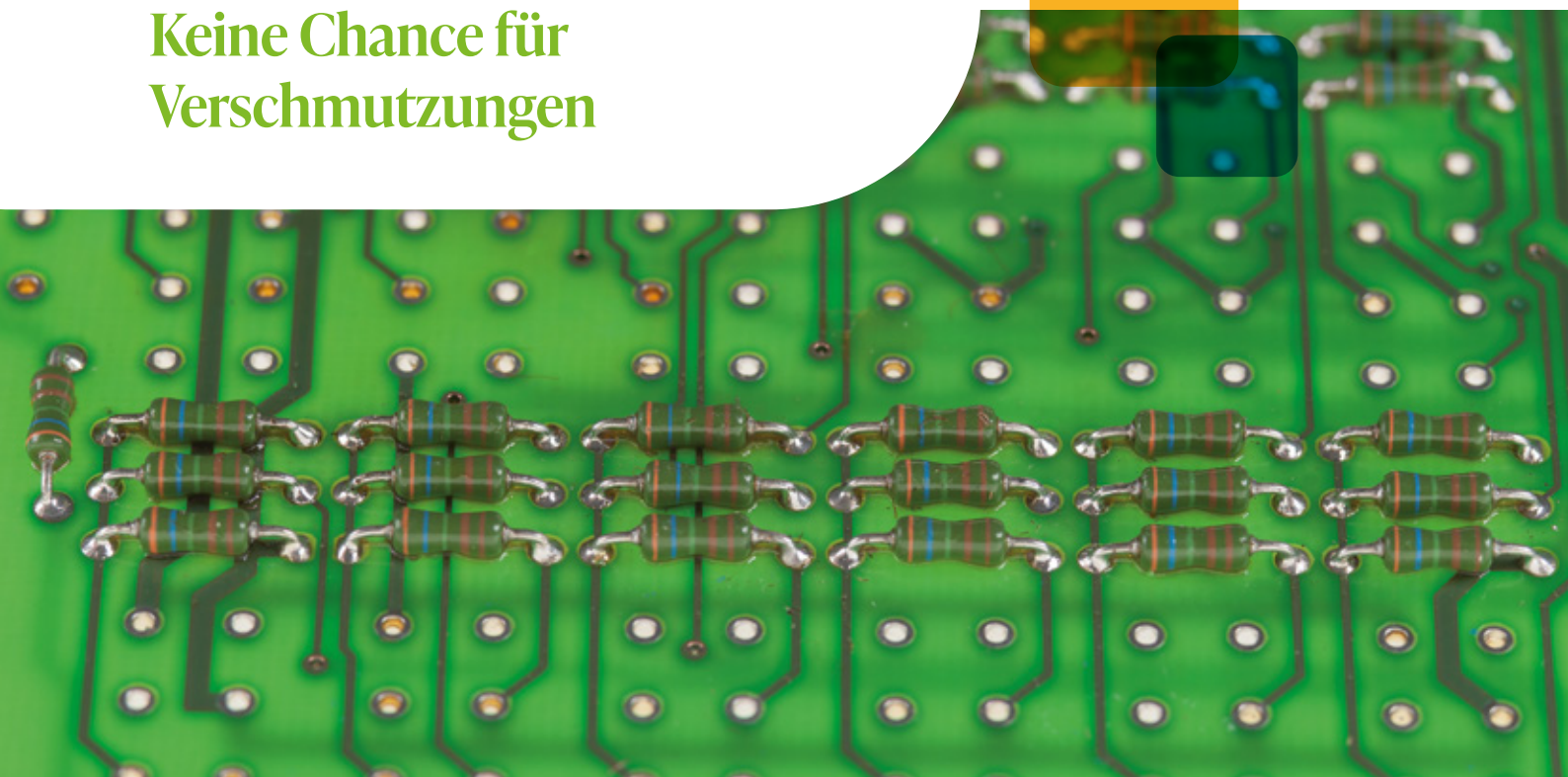


# Reinigungsprozesse, perfekt auf Sie abgestimmt

Im komplexen Bereich der Elektronikfertigung ist die Industrielle Teilereinigung zu einem entscheidenden Schritt in der Produktionskette geworden. Ob Platine, Lötrahmen oder Leiterplatte – nur saubere Werkstücke gewährleisten eine unterbrechungsfreie Weiterverarbeitung, ein hochwertiges Ergebnis und somit zufriedene Kunden. Mit der optimalen Lösung lassen sich selbst hartnäckigste Verschmutzungen sicher entfernen.

Denn durch eine auf den Prozess und die Sauberkeitsanforderung abgestimmte Reinigung und maßangefertigte Anlagen sorgen wir für geringe Ausfallquoten sowie eine höhere Prozesssicherheit und Wirtschaftlichkeit – energiesparend und ressourcenschonend.

## Keine Chance für Verschmutzungen





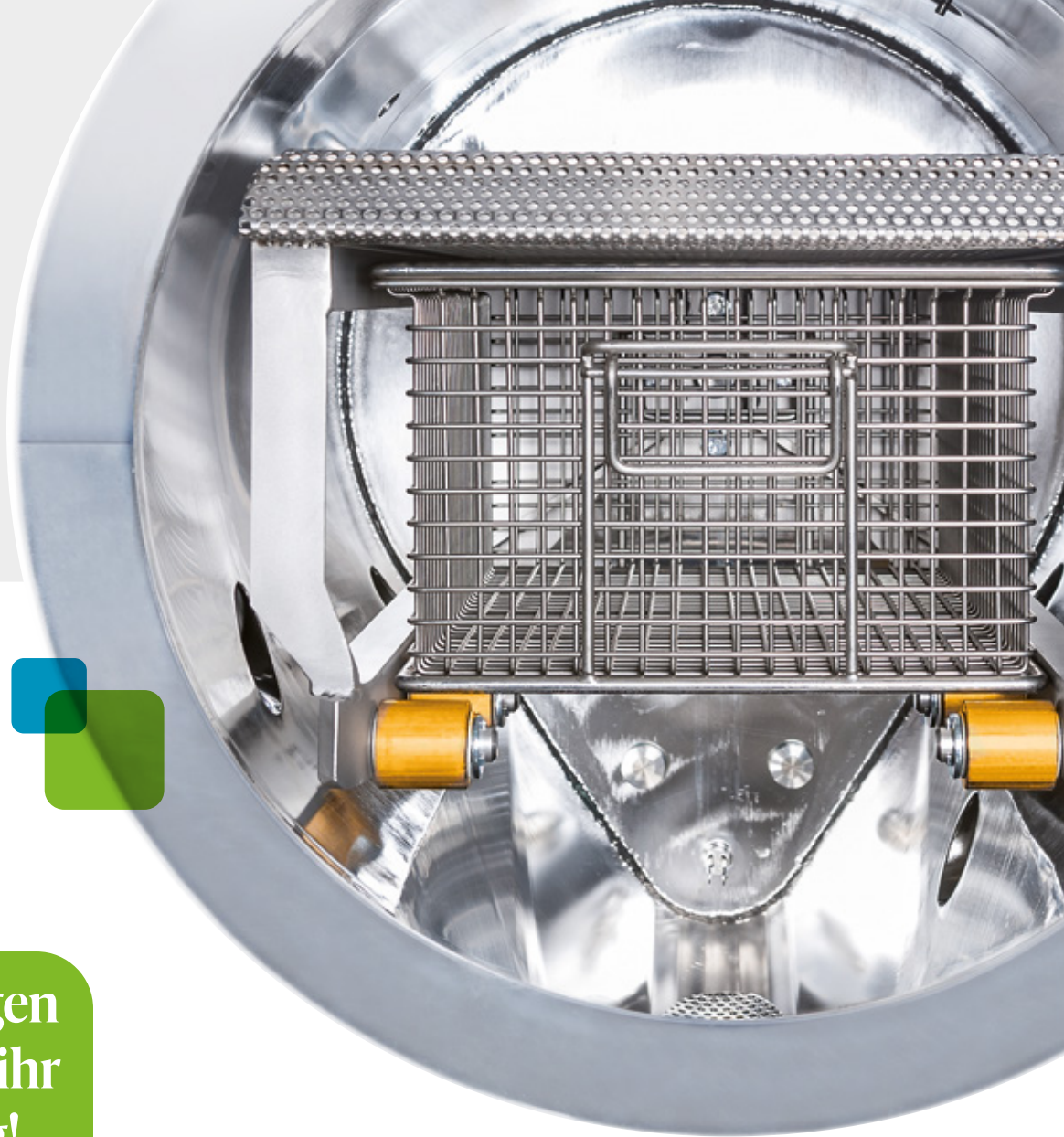
Energiesparend und ressourcenschonend

Geringe Ausfallquoten

Öl- und spanfrei

Höhere Prozesssicherheit und Wirtschaftlichkeit

Sparsamer Verbrauch an Reinigungsmedien



Hier kriegen  
Ihre Teile ihr  
Fett weg!



## Ihre Vorteile

- Überzeugende Reinigungsergebnisse
- Umweltschonend, emissionsarm, energieeffizient
- Digitale Prozessüberwachung mit Protokollierung
- Hoher Sicherheitsstandard für brennbare Medien nach VbF AIII
- Modulares System für höchste Flexibilität
- Montage, Inbetriebnahme und Schulung durch qualifizierte Service-Techniker
- Hotline-Service und 24-h-Service



## Technische Daten

<b>Chargengröße</b>	480 x 320 x 200 mm	600 x 400 x 300 mm	670 x 480 x 300 mm
<b>Chargengewicht max.</b>	50 kg	80 kg	100 kg
<b>Chargendurchsatz</b>	6 – 10 pro h		
<b>Füllmenge</b>	300 Liter (ca.)	600 Liter (ca.)	800 Liter (ca.)
<b>Temperatur Reinigen</b>	60 – 80 °C		
<b>Temperatur Dampf</b>	95 – 110 °C		
<b>Anschlusswert Strom</b>	16 kW (ca.)	24 kW (ca.)	36 kW (ca.)
<b>Druckluft</b>	6 – 8 bar   200 Liter/h (ca.)		
<b>Gesamtabmessung</b>	2600 – 3800 x 1400 – 2000 x 2300 – 2800 mm		
<b>Gesamtgewicht</b>	1800 – 3200 kg (ca.)		



**FC 1000**

# Sauber. Sicher. Effizient.

Innovative Reinigungslösungen aus dem Murrhardter Wald.

