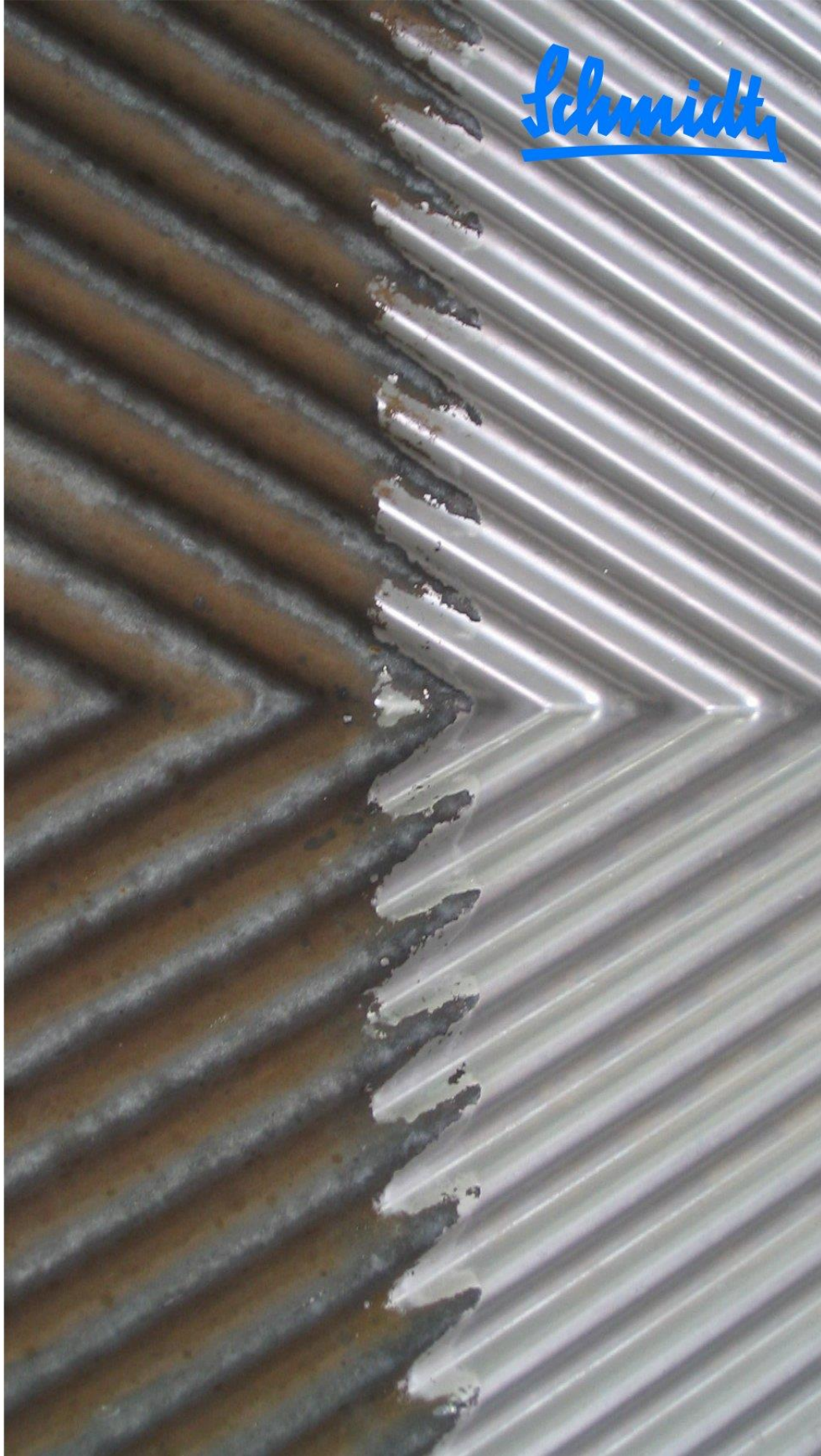


Schmidt



**SIGMA
SERVICE**

API HEAT
TRANSFER 

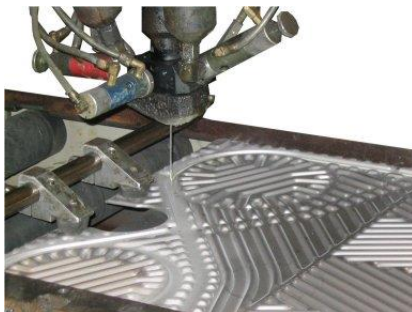
PERFORMANCE IS EVERYTHING



Reinigen der verschmutzten Platten



Prüfung der gereinigten Platten
(Metal Check)



Aufbringung der neuen Dichtungen
(geklebt oder manuell befestigt)



Druckprüfung
des fertig rekonduktionierten Plattenpaketes

Rekonditionierung von SIGMA Wärmeübertragern

- Hohe Betriebssicherheit durch Verwendung von Original SIGMA Ersatzteilen [Dichtung, Kleber, Wärmeübertragungsplatten]
- Verwendung von Original Werkstoffqualitäten für mehr Sicherheit und lange Nutzungsdauer im Produktionsprozess
- Geringe Betriebsstillstandzeiten durch kurze Durchlaufzeiten
- Umfassende Prüfung und Bewertung der Platten durch unsere Fachspezialisten
- Falls erforderlich ist ein unmittelbarer Ersatz defekter Wärmeübertragungsplatten sofort möglich
- Wiederausstellung der Wärmeübertragungsplatten nach letzter bekannter Betriebsweise (entsprechend dem Platten-Schaltchema)
- Wiederherstellung der Wärmeübertragungsplatten zur Leistungsperformance analog der Erstinbetriebnahme
- Druckprüfung aller Platten im Werk vor Wiederinbetriebnahme
- Vor-Ort-Service möglich
- Verfahrenstechnische Beratung durch unsere Fachingenieure

Zuverlässige Ersatzteilversorgung

- Auch wenn Sie Service und Rekonditionierungsmaßnahmen selbst durchführen möchten stellen nur Original SIGMA-Ersatzteile ein optimales Ergebnis sicher.
- Weltweite Lieferung von Original-Teilen für SIGMA-Plattenwärmeübertrager (Dichtungen, Kleber, Platten u.a.)
- Hohe Verfügbarkeit von Ersatzteilen auch für ältere und ausgelaufene SIGMA-Modelltypen

SIGMA Servicezentrum

API Schmidt-Bretten GmbH & Co. KG

Langenmorgen 4

75015 Bretten

Tel.: 07252 / 53-149

Fax: 07252 / 53-200

Email: service@apiheattransfer.de