In der Galvanik und Oberflächentechnik müssen die Vorbehandlungsbäder erwärmt und die Produktbäder gekühlt werden.

Wir bieten speziell für folgende Bereiche Wärmetauscher an:

Komponenten: Rohrwärmetauscher

- C-Tube (Spiralrohrwärmetauscher): Kondensation von Entspannungsdampf
- <u>M-Tube (Rohr in Rohr Drallrohrwärmetauscher)</u>: Prozessabwasser. End of Pipe-Lösungen
 - P-Tube (Rohrbündelwärmetauscher) : Abgase, Kondensation
- <u>X-Tube Boxer (selbstreinigender Gas/Wasser Wärmetauscher)</u>: Abgase und Abluft mit starken Ablagerungen (Fouling)

Komponenten: Plattenwärmetauscher

- <u>B-Plate (hartgelöteter Plattenwärmetauscher)</u>: Temperierung, Vorwärmung, Warmwasserbereitung, Systemtrennung
- <u>G-Plate (gedichteter Plattenwärmetauscher)</u>: Entfetttung, Produktbäder, Kühlturmwasser, Temperierung, Vorwärmung, Wärmerückgewinnung
- <u>V-Plate (Luft/Luft Kreuzstrom-Plattenwärmetauscher)</u>: Wärmerückgewinnung aus Trocknungsprozess, Heizung, Kühlung und Klimatisierung, Luftbefeuchtung, Prozessabluft

S١	vster	ne:	kund	lensi	pezif	isch
_	,				JUE::	

- <u>UHS-Temperiersystem</u>: mobile oder stationäre Anlagen zur Temperierung von Produktbädern, Wärmeschaukel

Darüber hinaus bieten wir bei Bedarf für jeden Kunden individuelle Lösungen an. Neben dem Verkauf von Komponenten sind wir in der Installation kompletter schlüsselfertiger Wärmerückgewinnungsanlagen spezialisiert.