

wieland



wieland-thermalsolutions.de

Innovative spirit. Outstanding results.

Wieland Thermal Solutions.
Führend in Wärme- und Umformtechnik. Weltweit.

Beste Wärmeleistung bei geringstem Material- und Energieeinsatz – mit diesem Ziel vor Augen entwickeln und produzieren wir Hochleistungsrohre und Wärmeübertrager für die Kälte-, Klima- und Heizungstechnik, für den Maschinenbau und für prozesstechnische Anwendungen. Kunden aus aller Welt vertrauen unseren wärmetechnischen Lösungen. Weil sie wirtschaftlich, sicher und langlebig sind. Und weil mit ihnen Energie immer effizienter genutzt werden kann.

in **out**

Innovative spirit.

Outstanding results.



in



out

Wir bringen die Ideen
vieler zusammen.

Damit eine einzigartige Lösung
für Sie herauskommt.



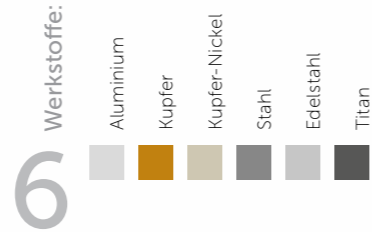
Erwartungen zu übertreffen ist unsere Leidenschaft.


Vielfalt zeichnet uns aus. Unsere Mitarbeiter in Europa, Amerika und Asien bereichern uns mit unterschiedlichen Traditionen, Talenten, Erfahrungen und Kenntnissen. Flache Hierarchien, ein achtsamer Umgang miteinander und eine gelebte Projektkultur sind dabei das starke Rückgrat unserer Organisation. Für das bestmögliche Ergebnis setzen wir darüber hinaus auf die Zusammenarbeit mit versierten Partnern, die unsere Leistungen sinnvoll ergänzen. Und am Ende tun wir das, was wir am meisten lieben: mit innovativen Lösungen Ihre Erwartungen übertreffen.

Rippenrohre und Wärmeübertrager für mehr Effizienz.

Verflüssigung oder Verdampfung, Kontakt mit sauberen oder korrosiven Medien, höchste Sicherheits- oder Hygienevorschriften: nur exakt auf Ihre spezifische Anwendung ausgelegte Rohr- und Wärmeübertragerlösungen können wirklich effizient sein. Wir gehen daher neue Wege in der Wärme- und Umformtechnik – mit unterschiedlichsten Werkstoffen, maßgeschneiderten Konstruktionen, innovativen Oberflächen und sicheren Verbindungstechnologien. Das Ergebnis ist ein einzigartiges Leistungsportfolio, mit dem Sie garantiert jede Anforderung erfüllen.

- 4** Produktgruppen:
- Hochleistungsrohre
 - Niedrig-, mittelhoch- und hochberippte Rohre
 - Sicherheitsrohre
 - Rippenrohr- und Koaxial-Wärmeübertrager



in —  **out**

Für uns ist es das breiteste Lösungsportfolio am Markt.

Für Sie die Garantie, jede Anforderung zu erfüllen.

in — out

Wir geben Ihnen unser
ganzes Wissen an die Hand.

Damit Sie zum Vorreiter
Ihrer Branche werden.

Für jede wärmetechnische Anforderung die optimale Lösung.

Ob Kühlung oder Erwärmung von Flüssigkeiten oder Gasen: nur wer die spezifischen Herausforderungen Ihrer Branche kennt, kann Produkte entwickeln, die Ihnen einen Vorsprung im Wettbewerb verschaffen. Wir verbinden für Sie umfassendes Wissen um Wärmetechnik mit tiefgehender Branchenkenntnis. Das gibt Ihnen nicht nur den Vorteil immer eine platzsparende, langlebige sowie effiziente Lösung zu bekommen. Sondern auch die Sicherheit, dass Ihre Prozesse und Anlagen zuverlässig und rentabel laufen.

- 4** Branchen:
- Kälte- und Klimatechnik
 - Heizungstechnik
 - Prozesstechnik
 - Maschinen- und Anlagentechnik





in — **out**

Zuhören ist für uns
das A und O.

Für effiziente Lösungen
von A bis Z.

So persönlich und kompetent kann Beratung sein.

Wir bieten Ihnen eine branchenweit einmalige Kombination aus Konstruktionskompetenz und wärmetechnischem Know-how. Gemeinsam mit Ihnen entwickeln wir maßgeschneiderte Lösungen für Ihre Anwendungsgebiete und Medien. Auf allen Projektstufen stehen wir Ihnen zur Seite: von der Konzeption Ihrer Komponenten und Anlagen bis zur Serienreife. Auch während der gesamten Laufzeit Ihrer Produkte begleiten wir Sie und sind Ihr zuverlässiger Ansprechpartner für schnellen Service sowie technische Weiterentwicklungen.



1

Eine starke Marke in der Wieland Gruppe – der globale Weltmarktführer mit 8.000 Mitarbeitern weltweit, führend in der Herstellung von Halbfabrikaten und Spezialprodukten und einer starken Expertise in Kupfer und Kupferlegierungen.

Wir sind rund um den Globus präsent.

in ——— out

Damit Sie rundum gut betreut werden.

5

Produktionsstandorte für thermische Lösungen: Shanghai, China · Ulm, Deutschland · Esposende, Portugal · Wheeling, USA · Decatur, USA



Nähe, auf die Sie zählen können.

Wir haben früh erkannt, dass dauerhafter Erfolg und Kundennähe untrennbar miteinander verbunden sind. Als Weltmarktführer in unserer Branche sind wir heute mit eigenen Produktionsstandorten in Europa, Amerika und Asien präsent. Darüber hinaus stellen Vertriebsbüros auf allen Kontinenten den engen Kontakt mit unseren Kunden sicher. Das hilft uns dabei, besonders gut auf regionale Bedürfnisse einzugehen. Unsere maßgeschneiderten Produktlösungen und Servicekonzepte bilden die Basis für langjährige, vertrauensvolle und erfolgreiche Geschäftsbeziehungen.

in ———— ○ ———— out

Am Anfang ist es nur eine Idee
im Kopf unserer Entwickler.

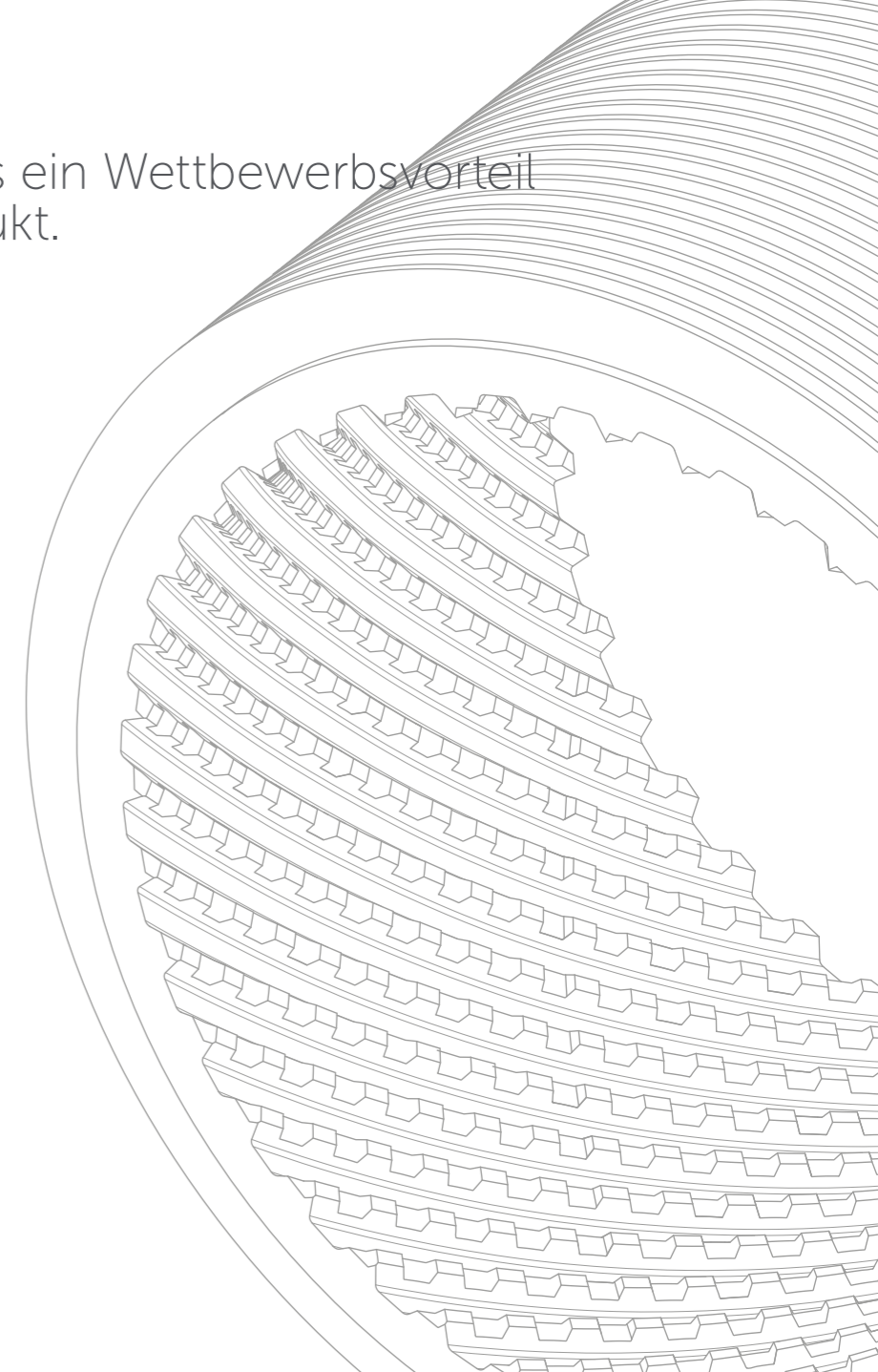
Am Ende ist es ein Wettbewerbsvorteil
in Ihrem Produkt.

Wir entwickeln und messen für Ihren Vorsprung.

Innovation ist die treibende Kraft in unserem Geschäft. Jedes Jahr investieren wir 2–3 % unseres Umsatzes in Forschung und Entwicklung. Unterstützt durch modernste Labor- und Messtechnik arbeiten unsere Entwicklerteams daran, in immer neue Leistungsregionen vorzustoßen. Damit Sie am Ende Energie, Material und Raum sparen.

2

Entwicklungszentren:
Ulm, Deutschland · Shanghai, China





Für Sie werden wir kontinuierlich besser.

Wenn es um Qualität, Arbeitssicherheit und Umweltschutz geht, machen wir keine Kompromisse. Unsere Produktionsstandorte sind nach DIN EN ISO 9001, DIN EN ISO 14001, DIN EN ISO 50001 und BS OSHAS 18001 zertifiziert. Zusätzlich hilft uns das Wieland-Wertschöpfungssystem, ständig noch besser zu werden: in der Qualität unserer Produkte und Dienstleistungen, der Geschwindigkeit und Wirtschaftlichkeit unserer Produktion, der Innovation in unseren Prozessen und der Motivation unserer Mitarbeiter. All unsere Anstrengungen dienen dabei einem Ziel: Ihnen stets das beste Preis-Leistungs-Verhältnis zu bieten.

in — **out**

Für uns ist
gut nicht gut genug.

Weil für Sie besser
einfach besser ist.





100%

[ENER|GIE|EF|FI|ZI|ENZ]

Die Energieeffizienz ist ein Maß für den Energieaufwand zur Erreichung eines festgelegten Nutzens. Ein Vorgang ist dann effizient, wenn ein bestimmter Nutzen mit minimalem Energieaufwand erreicht wird.

Wärmetechnik für die nächste Generation.

Wieland Thermal Solutions entwickelt und produziert wärmetechnische Lösungen für eine energieeffiziente Zukunft.

in ——— **out**

Wir arbeiten fleißig an den
Lösungen von morgen.

Damit Ihren Produkten
die Zukunft gehört.