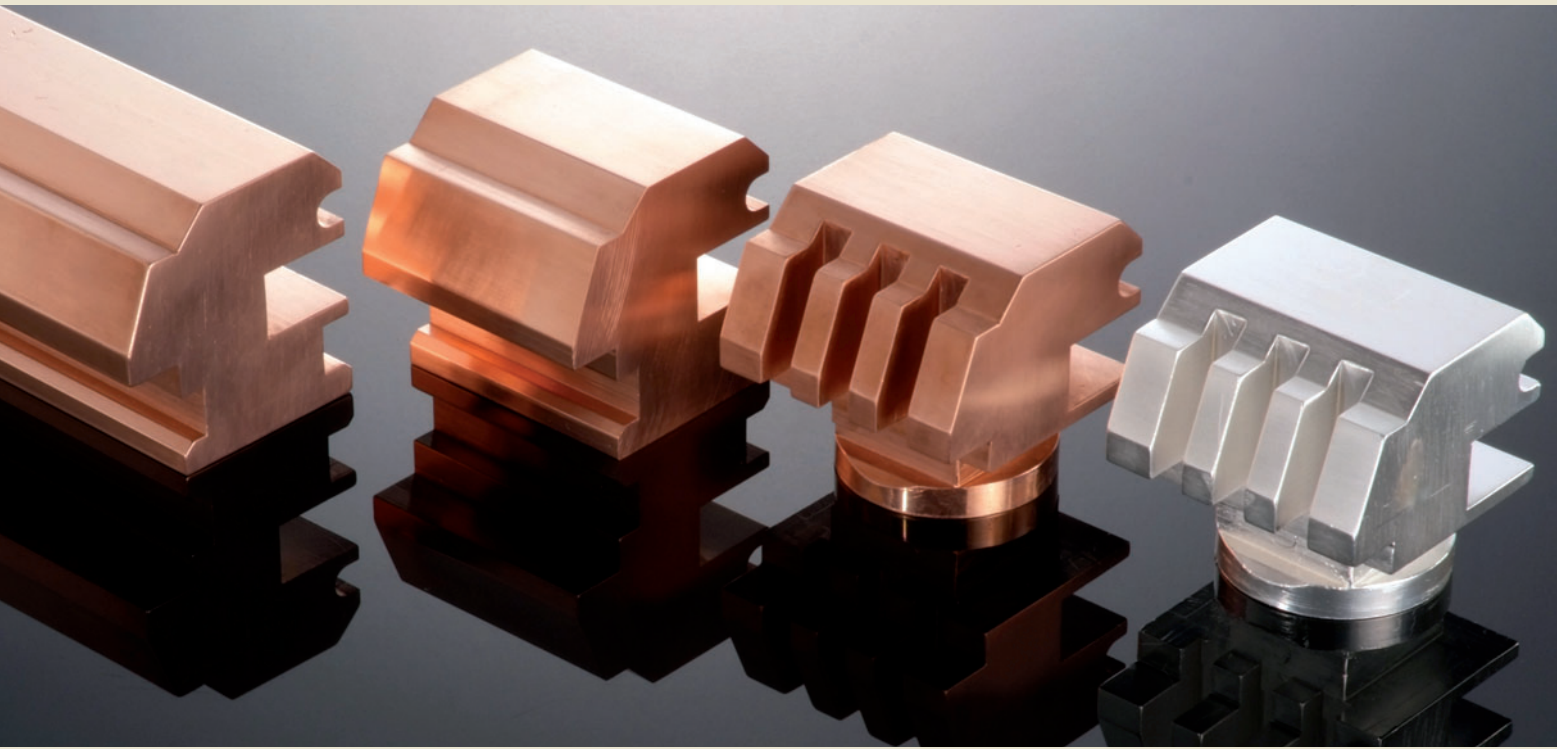


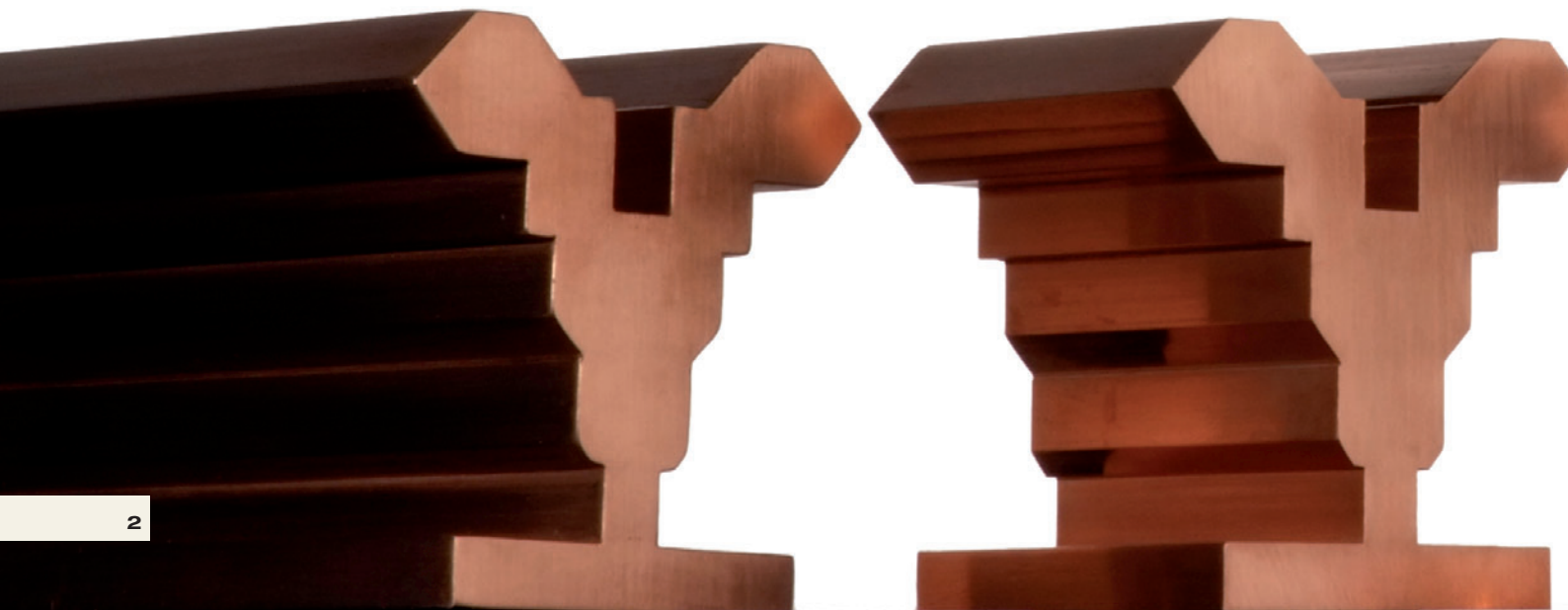
**Wieland**

**Wieland Components<sup>®</sup>**  
THE COMPLETE SOLUTION



# Wieland Components®

THE COMPLETE SOLUTION



# Wieland

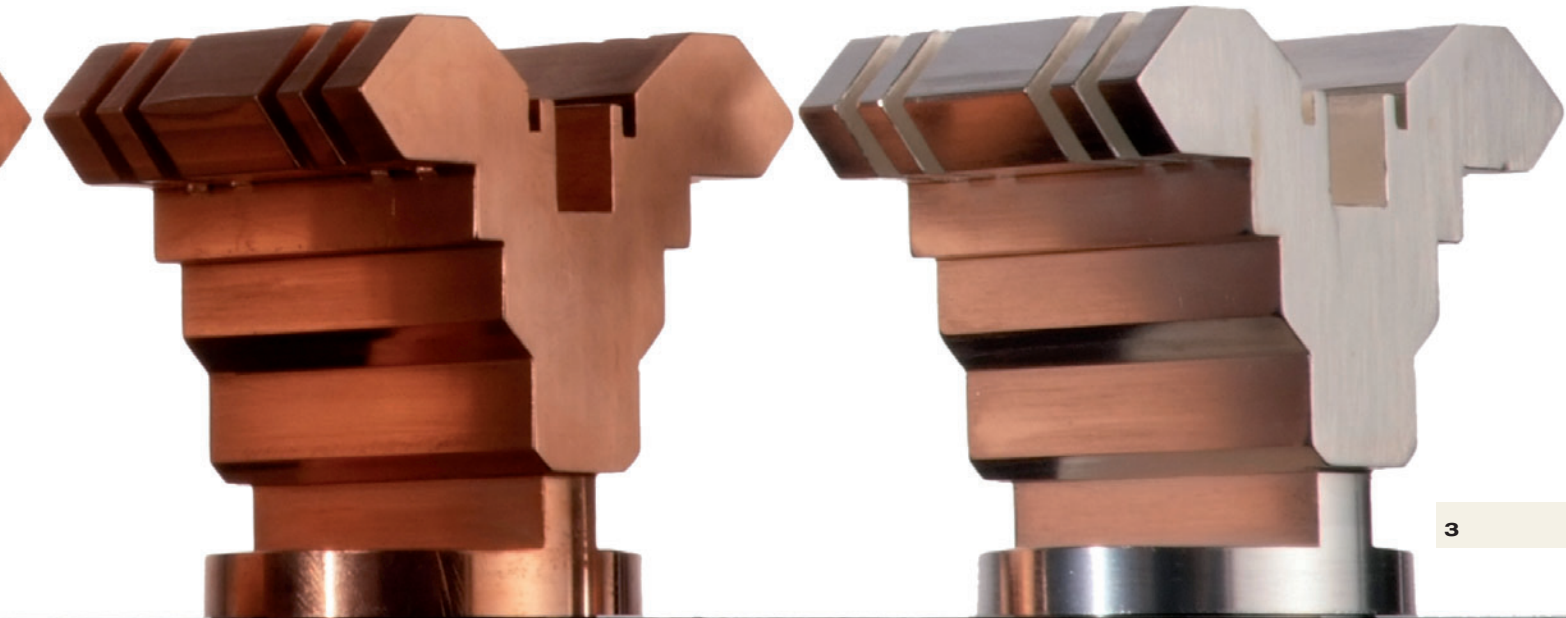
Die Wieland-Werke AG ist ein innovativer Hersteller von einbaufertigen Komponenten:

## **Wieland Components – The Complete Solution.**

Hierbei übernimmt Wieland auf Wunsch den gesamten Fertigungsprozess – von der Halbzeug-Produktion über die Fertigung von endabmessungsnahen Teilen bis hin zu montagefertigen Baugruppen. Damit bietet Wieland seinen Kunden einen zusätzlichen Service und Nutzen.

Wieland übernimmt die Verantwortung für den gesamten Prozess – vom Guss bis zum Fertigteil und ist somit in der Lage, flexibel auf Kunden- und Marktbedürfnisse zu reagieren. Die einbaufertigen Komponenten sind in kleineren, mittleren und vor allem Großserienlosen erhältlich.

Bei der konstruktiven Entwicklung steht das gesamte Know-how in der Halbzeugfertigung und Weiterverarbeitung zur Verfügung. Durch diesen Service aus einer Hand kann Wieland kundenorientierte Lösungen maßschneidern und die Prozesskette optimal gestalten.



## Wieland Components – The Complete Solution

### Leistungsspektrum

Die Fertigung der Wieland Components erfolgt auf modernsten Maschinen mit hohem Automatisierungsgrad. Wieland investiert fortlaufend in neue Fertigungsanlagen, um das Marktwachstum seiner Kunden begleiten zu können.

Für die Konzeption von Mittel- bis Großserienproduktionen steht das gesamte erforderliche Kompetenzfeld In-house zur Verfügung.



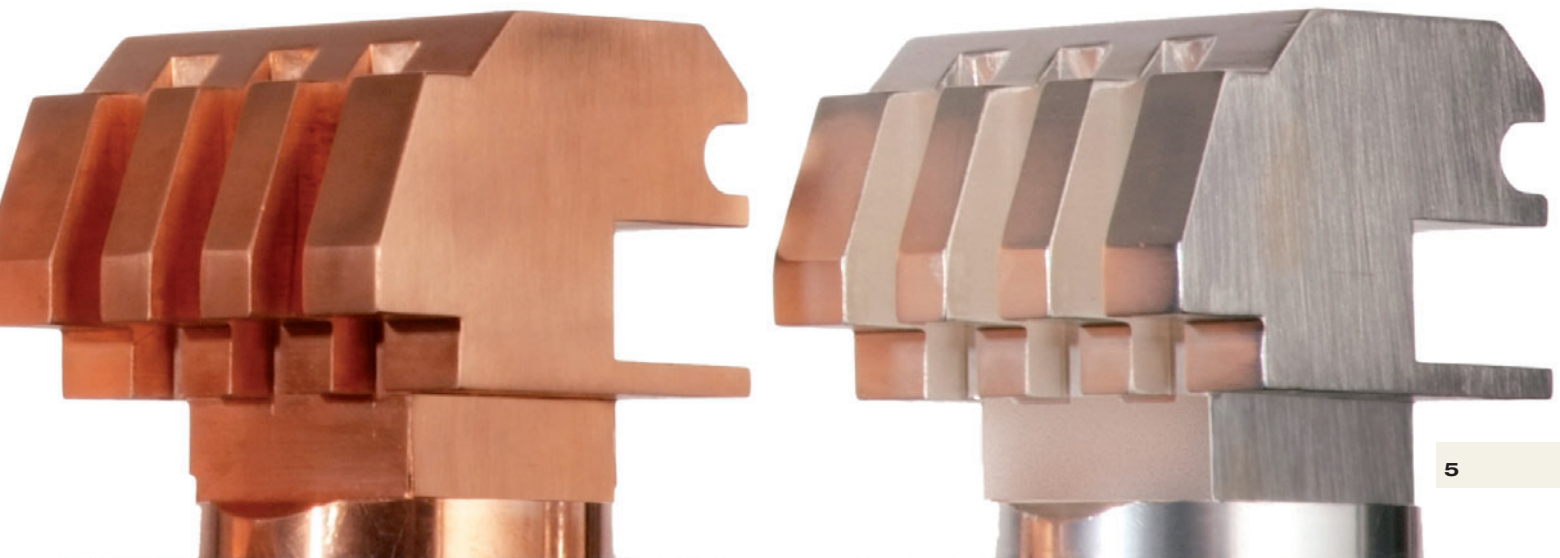
Wieland bietet sämtliche Fertigungstechniken im eigenen Haus an: U.a. Sägen, Biegen, Stanzen, spanende Bearbeitung (Drehen, Fräsen, Bohren,...), Entgraten, Crimpen, Montieren, Löten, Schweißen, Galvanisieren oder Beschichten.



# ponents

## Kundennutzen

- Vom Entwurf bis zum Fertigteil - Komplettlösungen aus einer Hand
- Reduzierter Koordinationsaufwand in der Prozesskette
- Know-how eines weltweit führenden Herstellers von Kupferwerkstoffen
- Der gesamte Prozess wird kontrolliert und lässt sich bis zum Guss zurückverfolgen
- Ohne Eigeninvestitionen können modernste Produktionskapazitäten genutzt werden
- Sichere Metallversorgung
- Effiziente Schrottverwertung in der betriebseigenen Gießerei



## Unser Wissen für Ihren Erfolg

Die Wieland-Experten beraten den Kunden in allen Phasen der Produktentwicklung: Werkstoffauswahl, Produktdesign, Herstellung erster Prototypen und Muster bis zur Serienfreigabe, und während der gesamten Dauer der Serienproduktion.

## Einsatzfelder

Wieland Components werden bisher in folgenden Branchen erfolgreich eingesetzt: Energietechnik, Elektronik und Automotive. Grundsätzlich lassen sich die Wieland Components in allen Branchen anwenden.

## Werkstoff/Produkt

Wieland Components können aus dem gesamten Angebot an Halbfabrikaten und Legierungen ausgewählt werden. Insbesondere für das breite Sortiment an Profilen und Rohren kann ein Fertigungskonzept erarbeitet werden.

## Qualitätssicherung

Mit modernsten Messeinrichtungen wird fertigungsbegleitend die Prozesssicherheit fortlaufend geprüft. Das Qualitätssicherungssystem der Wieland-Werke AG ist gemäß EN ISO 9001 aufgebaut.



## Wieland weltweit



### Unternehmensportrait

Die Wieland-Gruppe mit Sitz in Ulm ist einer der weltweit führenden Hersteller von Halbfabrikaten und Sondererzeugnissen aus Kupferwerkstoffen: Bänder, Bleche, Rohre, Stangen, Drähte und Profile sowie Gleitelemente, Rippenrohre, Wärmetauscher und einbaufertigen Komponenten.

Die Anfänge des Unternehmens reichen bis in das vorletzte Jahrhundert zurück: Im Jahr 1820 übernahm der Firmengründer Philipp Jakob Wieland die Kunst und Glockengießerei seines Onkels in Ulm und bot die Herstellung „gegossene Messingartikel aller Art“ an.

Die Wieland-Gruppe besteht heute aus produzierenden Gesellschaften, Schneidcentern und Handelsunternehmen in vielen europäischen Ländern, in den USA, Südafrika, Singapur und in China.

Wieland fertigt jährlich mehrere 100.000 Tonnen Kupferwerkstoffe. Ausgangspunkt der Produktion ist Europas größte Gießerei für Kupferlegierungen im Werk Vöhringen.

**WIELAND-WERKE AG**    [www.wieland.de](http://www.wieland.de)

**Geschäftsbereich Press- und Ziehprodukte**

Graf-Arco-Str. 36, 89079 Ulm, Deutschland, Telefon +49 (0)731 944-0, Fax +49 (0)731 944-2772, [info@wieland.de](mailto:info@wieland.de)

Diese Druckschrift möchte nur allgemein informieren und unterliegt keinem Änderungsdienst. Abgesehen von Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit übernehmen wir für seine inhaltliche Richtigkeit keine Haftung. Produkteigenschaften gelten als nicht garantiert.



0541-03 461/04-06 St.0.5 ODH (GW/FE)