

# World of Copper Nickel







# Das Unternehmen

## The Company



Die Wieland Eucaro wurde am 1. Januar 1993 als Vertriebstochter der Wieland Austria, Österreich, mit vier Mitarbeitern gegründet. Mit der Zeit haben wir uns zu einem der führenden Hersteller und Lagerhalter von Rohren und Fittings aus

### CuNi10Fe1,6Mn

für Schiffbau und Offshore Anwendungen entwickelt.

Seit dem Anschluss an die Wieland-Gruppe streben wir ein überdurchschnittliches Wachstum an, um in unserem Kerngeschäft der weltweit führende Anbieter zu werden. Die Kompetenz unserer Mitarbeiter und Ländervertretungen, sowie die hohen Anforderungen an Produkte und Service bilden die Grundlage für unsere langjährigen, partnerschaftlichen Kundenbeziehungen.

Wieland Eucaro bekennt sich klar zum Prinzip der Nachhaltigkeit. Wir wollen den Unternehmenswert steigern und handeln verantwortungsvoll im Umgang mit Mensch, Energie und Umwelt. In Bremen produzieren und lagern wir durchschnittlich 500 to seewasserbeständige Leitungs- und Kondensatorrohre. Hinzu kommen ca. 250 to

an Stangen, Blechen, Vorschweißbunden, Rohrbögen, T-Stützen, Reduzierungen und Verschraubungsteilen.

Wieland Eucaro was founded as a sales subsidiary of Wieland Austria, on 1 January 1993, with four members of staff. Since then we have grown to become one of the leading manufacturers and stockists of

### CuNi10Fe1,6Mn

pipes and fittings for shipbuilding and offshore applications.

Since we are part of the Wieland Group, we are striving for above-average growth in our core business, in order to become the leading global supplier. The expertise of our staff and international agencies, as well as the highest standards of products and services, are the foundation for our long-term customer relationships based on partnership.

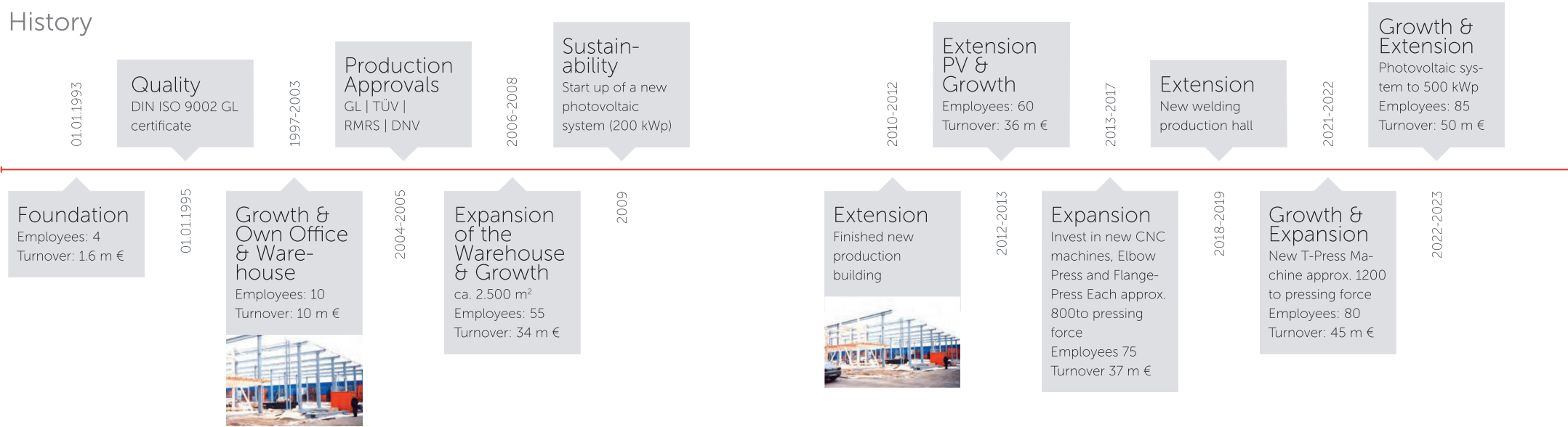
Wieland Eucaro has made a clear commitment to the principle of sustainability. We would like to increase company value, while acting responsibly towards our people, energy and the environment. In Bremen, we produce and stock an average of 500 to of seawater-resistant supply and condenser pipes, plus approx. 250 to of bars, sheets, inner flanges, elbows, T-saddles, reducers and unions.

*Our head office in Bremen won an award for being a „workplace for the future“.*



# Geschichte

## History





# Geschäftsführung

Management

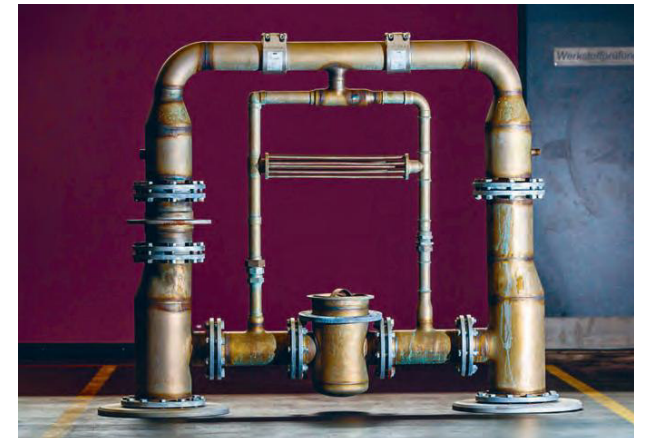


*Die Welt um uns herum ist heute schnelllebig, digital und global. Vorausschauendes und innovatives Handeln sowie Herstellen hat Wieland Eucaro zu dem gemacht, was es heute ist. Ein verlässlicher Partner für unsere Kunden, Lieferanten und Vertretungen. Nicht zu vergessen alle unsere Mitarbeiter, die den Erfolg von Wieland Eucaro mitgestaltet haben. Wir werden auch zukünftig unsere Visionen verfolgen, um nachhaltig Marktführer zu bleiben.*

Ronald Zurkuhle –  
Geschäftsführer  
Managing Director



The world around us is now fast-paced, digital and global. Forward-looking and innovative trade and manufacturing have made Wieland Eucaro what it is today: A reliable partner to customers, suppliers and representatives. Our employees also deserve special mention, for they have helped to shape our success. We will continue to pursue our vision in the future, in order to remain the market leader over the long-term.



# Unternehmensstruktur

## Organisation

**wieland**

Wieland-Werke AG

Ulm, Germany

Executive Board: Dr. Erwin Mayr (Chairman), Gregor Tschernjavski

Wieland Austria Holding Ges.m.b.H.

Amstetten, Austria

Managing Director: Ing. Anton Zierhut MBA

Wieland Austria Ges.m.b.H.

Amstetten-Enzesfeld, Austria

Managing Director: Dipl.-Wi.-Ing. (FH), Ing. Alfred Hintringer

**wieland** moellersdorf

Wien, Austria

Managing Director:

Oswald Buxbaum

**wieland** kupral

Budapest, Hungary

Managing Director:

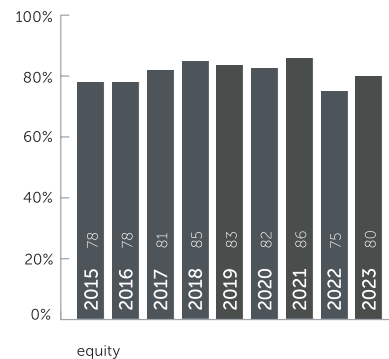
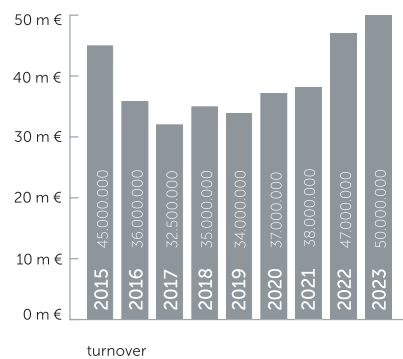
Dr. Sandor Lukacs

**wieland** eucaro

Bremen, Germany

Managing Director:

Ronald Zurkuhle



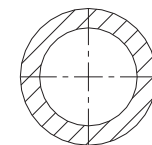
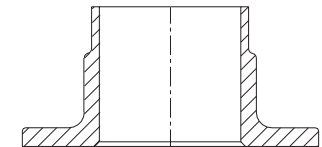
# Lieferprogramm

## Products



Als Schweiß-, Löt- oder Pressverbindungen bieten unsere Fittings auf alle Fragen der unterschiedlichen Anwendungen in Neubau und Reparatur eine Lösung. Ergänzt wird das Lieferprogramm durch Verschraubungsfittinge, die mit allen Gewindeausführungen lieferbar sind. EUCARO® 10 und das umfangreiche Lieferprogramm erfüllen nationale und internationale Standards.

Our fittings, with welded, soldered or pressed connections, offer solutions for a diverse range of applications in new constructions and repair. The product range is complemented by screw fittings, which are available with any type of thread. EUCARO® 10 and our extensive product range meet national and international standards.





# Verkauf und Logistik

## Head of Sales and Logistics

Wieland Eucaro, wofür stehen wir? Wieland Eucaro steht für Qualität, Kontinuität, Kommunikation, Innovation und vor allem Menschen mit Energie und Positivität.

Wir bei Wieland Eucaro leben unsere Arbeit zusammen mit unseren Partnern und Kunden weltweit. Wir sehen unser Netzwerk und unsere Verbindungen als Basis für unseren Erfolg, um alle Hindernisse zu überwinden, die sich in unserem Geschäft ergeben.

Mit der Umstrukturierung unseres Verkaufsbüros und unserem Engagement für Service und Qualität wollen wir den Grundstein für weitere Jahre des gemeinsamen Erfolgs legen.

Wieland Eucaro what do we stand for? Wieland Eucaro stands for quality, continuity, communication, innovation and especially people with energy and positivity.

We at Wieland Eucaro live our job together with our partners and customer worldwide. We see our network and connections as a base for our success to conquer any kind of obstacles presenting themselves in our business.

With the restructuring of our sales office and our dedication to service and quality will want to pave the grounds for further years of collective success.

*Björn Leinemann  
Vertriebsleiter PPA  
Sales Director*



# Weltweite Agenturen

Agencies around the World



*The solid communication between all parties involved in the supply chain is a key to our success.*

# Unsere Agenturen

## Our Agencies

### America

**ARGENTINIEN/ARGENTINA**  
34°46' S, 58°23' W  
M & E Materials y Equipos  
Buenos Aires  
nestormoreno47@  
hotmail.com

**BRASILIEN/BRAZIL**  
22°58' S, 43°13' W  
Minura Establishment  
Rio de Janeiro  
claudio.ferreira@  
minura.com.br

**CHILE/CHILE**  
36°48' S, 73°03' W  
AYSBER Abastecimientos y  
Servicios  
Concepción  
jbenavente@aysber.cl  
www.aysber.cl

**KANADA/CANADA/USA**  
40°43' N, 74°40' W  
World Wide Metric  
Branchburg NJ 08876  
Fort Lauderdale FL 33312  
United States of America  
theo@worldwidemetric.com  
sales@worldwidemetric.com  
www.worldwidemetric.com

**VENEZUELA/VENEZUELA**  
10°21' N, 67°59' W  
Distr. Prod. Ind. de Alemania,  
C.A.  
(D.P.I.A., C.A.)  
Valencia  
rvoit@dpiaca.com

### Europe

**FINNLAND/FINLAND**  
60°08' N, 24°30' E  
Skandinavian Ythneet  
Metallintoujat Oy/XSteel  
Jorvas  
myynti@metal.fi  
www.metal.fi

**ITALIEN/ITALY**  
44°15' N, 8°24' E  
SAVINOX S.r.L.  
Vado Ligure  
savinox@savinox.it  
www.savinox.it

**KROATIEN/CROATIA**  
45°21' N, 14°20' E  
CROCON d.o.o.-Head Office  
Kastav  
sales@crocon.hr  
www.crocon.hr

**NORWEGEN/NORWAY**  
60°02' N, 05°21' E  
Ahlseil Norge AS  
www.ahlseil.no

**POLEN/POLAND**  
54°27' N, 18°20' E  
Amber Ship Service  
Kielno  
e.maciejewska@  
dracom.com.pl

**RUMÄNIEN/ROMANIA**  
45°25' N, 28°02' E  
Danube Rainbow Ltd.  
Galati  
danuberainbow93@  
gmail.com

**BULGARIEN/BULGARIA**  
42°41' N, 23°19' E  
Petar Markov  
Mladost 4, bl. 407, entr. 3,  
app 56  
1715 Sofia  
petar.markov@me.com

**SPANIEN/SPAIN**  
43°10' N, 8°28' W  
GEFICO Enterprise S.L.  
CERCEDA-A CORUNA  
jexposito@gefico.com

**TÜRKEI/TURKEY**  
40°58' N, 29°04' E  
ARTI Denizcilik San.Tic.Ltd.Sti.  
Istanbul  
arti@artidenizcilik.com  
www.artidenizcilik.com

**VEREINIGTES KÖNIGREICH/  
UNITED KINGDOM**  
52°31' N, 2°1' W  
Righton Blackburn Centre  
Building 38  
Second Avenue  
The Pensnett Estate  
Kingswinford  
West Midlands  
DY6 7UE  
www.rightonblackburns.co.uk

### Russia

**RUSSLAND/RUSSIA**  
59°55' N, 30°21' E  
North West Service Ltd.  
St. Petersburg  
office@nwservice.ru

59°51' N, 30°26' E  
Almet Ltd. Russian Federation  
Aleksandrovskey Femy pr,  
29, lit H  
192241 St. Petersburg  
www.almet.ru

### Middle East

**U.A.E./U.A.E.**  
25°13' N, 55°20' E  
Golden Harbour LLC  
Dubai  
huzafat@goldenharbour.ae  
www.goldenharbour.com

### Africa

**SÜDAFRIKA/  
SOUTH AFRICA**  
33°54' S, 18°28' E  
Valves Cape Town  
Cape Town  
sales@valvescapetown.co.za

### Asia

**CHINA/CHINA**  
31°13' N, 121°27' E  
Willtrust Pte. Ltd.-China  
Shanghai  
willsg@singnet.com.sg  
helen@willtrust.com.sn

**JAPAN/JAPAN**  
32°44' N, 129°56' E  
Shimada Kinzoku Co., Ltd.  
Ohte, Nagasaki-shi  
Nagasaki-ken  
www.shimadakinzoku.jp

**KOREA/KOREA**  
35°10' N, 129°08' E  
OK Trading  
Busan  
office: ehjo@oktrading.kr

**SINGAPUR/SINGAPORE**  
01°19' N, 103°52' E  
BEST TECHNOLOGY Pte.  
LTD.  
Singapore  
besttech@besttech.com.sg  
www.besttech.com.sg

**VIETNAM/VIETNAM**  
21°01' N, 105°50' E  
TAMIHA Co., Ltd  
Hanoi  
nghia@tamiha.vn  
nghiatamiha@gmail.com

### India

**INDIEN/INDIA**  
19°06' N, 72°54' E  
Sushma&Co. (Electricals)  
Marine Division  
Mumbai  
heatray@bom3.vsnl.net.in

### Australia

**AUSTRALIEN/AUSTRALIA**  
31°54' S, 115°48' E  
Galvins Plumping Supplies  
3-5 Sundercombe Street  
Osborne Park  
WA 6017  
cbooth@galvins.com.au  
https://galvins.com.au



# Technik und QM

Head of Technic & Quality Systems



Dipl. Ing. Maik Macziek – Technischer Betriebsleiter/  
Qualitätsmanagement PPA | Head of Technical Department  
and Quality Systems

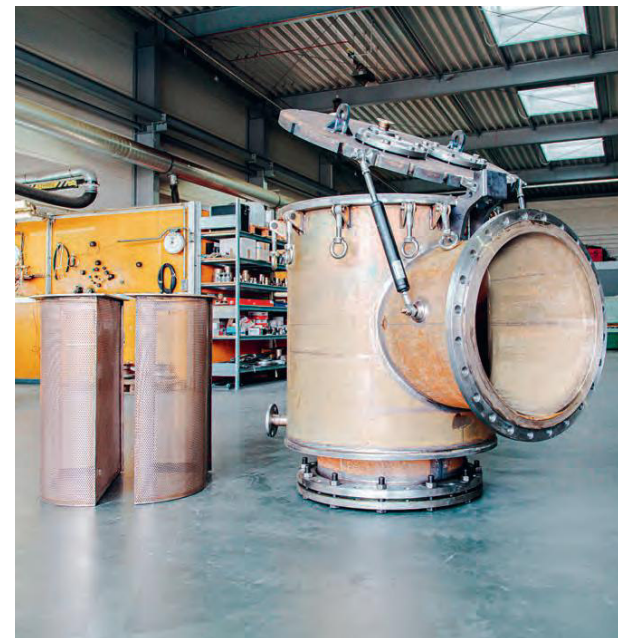


Service macht den Unterschied – in diesem Sinn hat sich die Wieland Eucaro in den letzten Jahren von den Wettbewerbern unterscheiden und seine Marktposition ausbauen können. Neben dem ständigen Ausbau der Produktion sowie der Entwicklung neuer und effizienterer Fertigungstechnologien stehen die Beratung, Schulung und Unterstützung unserer Kunden an oberster Stelle. So werden durch unsere Ingenieure und Techniker individuelle Problemlösungen für unsere Kunden erarbeitet und umgesetzt. Ob im Bereich Korrosion oder Fertigungstechnologie haben wir kompetente und geschulte Mitarbeiter, die jederzeit und kurzfristig an jedem Ort der Welt für unsere Kunden aktiv werden können. Wir arbeiten in zahlreichen nationalen und internationalen Gremien im Bereich Korrosion und Standardisierung mit internationalen Wissenschaftlern zusammen, und sichern somit das hohe Niveau unsere Kenntnisse und Beratungstätigkeit.

Damit unsere Kunden auch weiterhin Wieland Eucaro – Made in Germany bevorzugen werden wir weiterhin an unseren hohen qualitativen Standards und umfangreichen Serviceleistungen festhalten.

Service makes the difference – in this sense, Wieland Eucaro has been able to distinguish itself from its competitors in recent years and expand its market position. In addition to the persistent expansion of production and the development of more efficient production technologies, the consulting, training and support of our customers comes always first. This is how our engineers and technicians develop and implement individual problem solutions for our customers. Whether in the field of corrosion protection or manufacturing technology, we have competent and trained employees who can be active at any time and at short notice anywhere in the world for our customers. We cooperate with international scientists in numerous national and international research institutes in the field of corrosion and standardization, to ensure the high level of our knowledge and consulting activities.

In order for our customers to continue to prefer Wieland Eucaro – Made in Germany, we will continue to adhere to our high quality standards and comprehensive services.



Wieland Eucaro convinces by its versatile production possibilities. High quality welded piping components, machining abilities of fittings up to 610 mm with a highly modern processing center as well as own layout calculation, design and production of strainers are showing the power of Wieland Eucaro.



# Herstellung

## Production

Auf einer Fläche von ca. 4.000 m<sup>2</sup> werden unsere Fittings in nahtloser oder geschweißter Ausführung hergestellt. Zu unseren Produktionsprozessen gehören die Kaltumformung mit bis zu 1200 t Presskraft, Zerspänung durch drei Bearbeitungszentren, CNC-Drehautomaten und CNC-Bearbeitungszentrum, sowie etwaige notwendige Wärme- und Oberflächenbehandlungen. Mit WIG-MIG und Abbreinstumpfschweißverfahren stellen wir hochwertige Schweißverbindungen her.

We produce our fittings in either seamless or welded design in an area of about 4,000 m<sup>2</sup>. Our production processes include cold forming with up to 1200 t pressing force, metal cutting in three processing centers, automatic CNC lathes and a CNC processing center, as well as any required heat or surface treatment. Using WIG-MIG and flash-butt welding processes, we produce high quality welded joints.



# Qualitätsanspruch

## High Standard

Kontinuierliche Investitionen, in modernste Produktionsanlagen, sichern unseren Kunden die gleichbleibend hohe Qualität und Flexibilität. Kundenspezifische Wünsche können aufgrund des breit sortierten Lagers flexibel und in kurzer Zeit bedient werden. Von unseren langfristig ausgerichteten, partnerschaftlichen Lieferantenbeziehungen erwarten wir eine umfassende Problemlösungskompetenz, sowie die Bereitschaft zur gemeinsamen Optimierung unserer Geschäftsprozesse.

Der Werkstoff EUCARO® 10 und seine Produkte entsprechen den höchsten technischen Anforderungen und unterliegen mit ihren unterschiedlichsten Normen und Regelwerken stetigen Qualitätskontrollen. Auf Basis der Zertifizierung nach DIN EN ISO 9001 haben wir weitere Herstellerzulassungen vom DNV-GL, RMRS und VdTÜV erworben und sind Gremien von CDA, GfKORR und NACE angeschlossen. Darüber hinaus sind wir aktives Mitglied im DIN Ausschuss, in dem die Anwendererfahrungen direkt in die Normung einfließen. Somit nehmen wir Einfluss auf die Verbesserung und Weiterentwicklung unserer Legierung und Produkte in Ihren vielfältigen Anwendungen.

Continuous investments in the latest production equipment ensures a consistently high quality and flexibility for our customers. Due to our wide range of stock, we meet even specific customer demands flexible and rapid. We expect comprehensive problem-solving skills and a willingness for joint optimization of our business processes from our long-term partnership-based supplier relations.

Our alloys and products meet the highest technical requirements and are subject to various standards and regulations. We have acquired manufacturer approvals from DNV-GL, RMRS and VdTÜV based on our DIN EN ISO 9001 certification.

We are an active member of the German DIN Board, which integrates operational experience straight into new standardizations. Moreover, we are affiliated with committees at CDA, GfKORR and NACE, which allow us to influence the improvement and development of our alloys and products in their multifarious applications.



*We secure future success through measurable and dynamic quality control.*





# Servicebereich

Service



Der Servicebereich übernimmt eine wichtige Stellung in unserem Unternehmen. Neben der Fertigung und dem Verkauf von Rohrleitungselementen werden technische Schulungen, Schweißtraining sowie Zeichnungsprüfung und Bauüberwachung durch unsere Ingenieure weltweit durchgeführt. Wieland Eucaro bietet seinen Kunden einen greifbaren Mehrwert.

A significant department of our company is the service department. Along with the manufacture and sale of piping elements, our engineers carry out technical training, welding training, plan approval and construction supervision across the globe. Wieland Eucaro creates tangible value for its customers.



# Nachhaltigkeit

Green ID

Wieland Eucaro entwickelt sich mit ökologischer Verantwortung. Wir planen strategisch, zukunftsweisend und vor allem: Nachhaltig. Unsere Gebäude wurden als Arbeitsorte der Zukunft ausgezeichnet. Mit der Verarbeitung von Holz und Metall entstand ein angenehmes Arbeitsumfeld. 500.000 KWH eigens produzierter Photovoltaikstrom ermöglichen uns jährliche Einsparungen von ungefähr 60% des Energieverbrauchs. Insgesamt verringern wir unsere CO<sub>2</sub> Emissionen um 250 t im Jahr. Mit unserem neuen Dokumentmanagement-System sind wir auf dem Weg zum papierlosen Büro. Wieland Eucaro steht für wirtschaftliches Wachstum im Einklang mit ökologischer und gesellschaftlicher Verantwortung.

Wieland Eucaro expands with ecological responsibility. We plan strategically, forward-looking and, above all: sustainable. Our buildings have been awarded as being "a work places of the future". A pleasant working environment was created with the use of wood and metal. 500.000 KWH specially produced photovoltaic power allows us to generate annual savings of about 60% of our energy consumption. Overall, we reduce our CO<sub>2</sub> emissions by 250 t a year. With our new document management system we are on the way to become a paperless office. Wieland Eucaro stands for economic growth in harmony with environmental and social responsibility.



*Wieland Eucaro optimizes the synergetic use of external capabilities and resources.*









08/2023 - mtor.de

**wieland** eucaro

Wieland Eucaro GmbH | Senator-Helmken-Straße 3 | 28197 Bremen | Germany  
info@wieland-eucaro.de | www.wieland-eucaro.de

Diese Drucksache unterliegt keinem Änderungsdienst. Abgesehen von Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit übernehmen wir für ihre inhaltliche Richtigkeit keine Haftung.  
Die Produkteigenschaften gelten als nicht zugesichert und ersetzen keine Beratung durch unsere Experten.