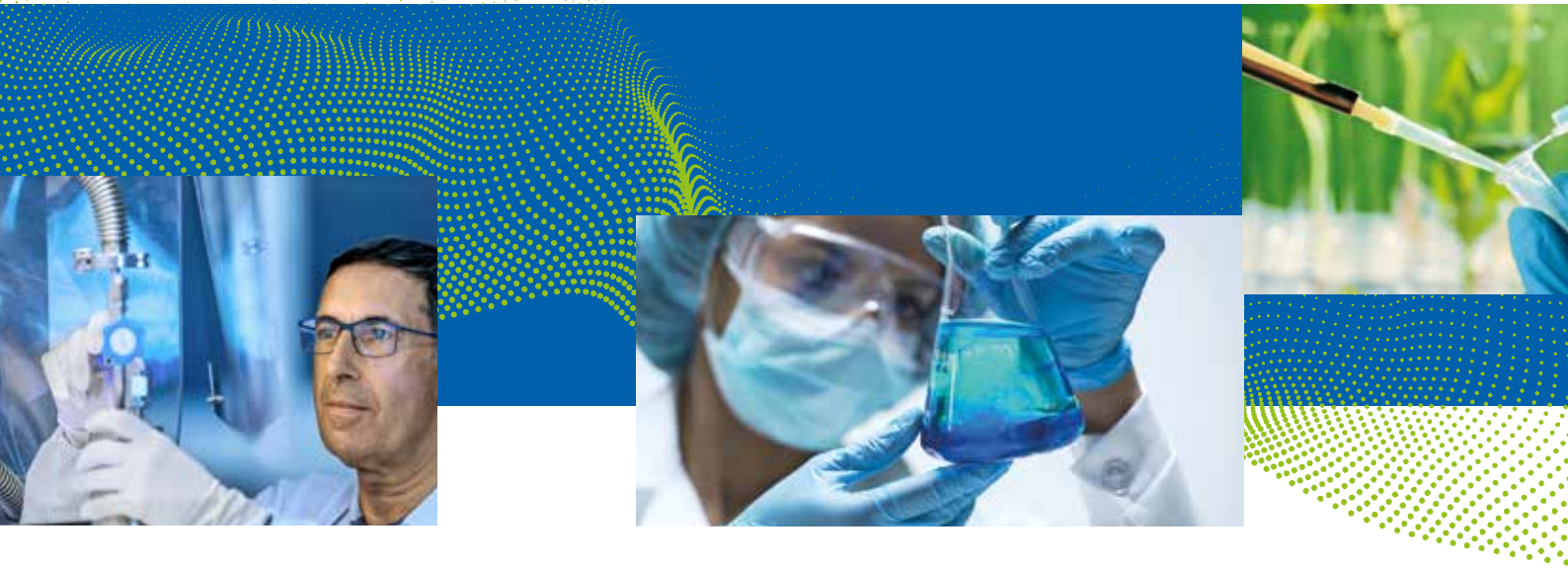


People and Culture

Fachkräfte und Talente



Science mit Fiction zu verbinden, ist unser Job



Mikrochips, Impfstoffe und zukunftsweisende Energietechnologien

Zukunftstechnologien zählen zu den Geschäftsfeldern, die sich weltweit rasant entwickeln. Im Umfeld der Halbleiter- und Pharma-industrie wie auch durch internationale Forschungsprojekte formieren sich **Mega-Branchen wie Microelectronics, Life Science und New Energy**. Genau hier sind unsere Kunden zu Hause. Mit unseren **Leitungssystemen und Komponenten für flüssige und gasförmige Medien** sorgen wir für die Sicherheit und Reinheit von sensiblen Herstellungsprozessen. Neben Standardkomponenten kommen zunehmend kundenspezifische Lösungen zum Einsatz: Aufgaben, die uns beflügeln und täglich aufs Neue fordern.



„Inspired by Flow“ ist unser Motto

Seit über sechs Jahrzehnten auf Erfolgskurs: Bereits in den 1970er-Jahren hat Dockweiler die Relevanz von hochreinen Edelstahlrohrleitungen bei der Fertigung leistungsstarker Mikrochips und Prozessoren erkannt. **Damals wie heute ist „Inspired by Flow“ unser Motto. Dies ist unser Antrieb für individuelle und innovative Lösungen.** Lass auch du dich von unserem „Flow“ inspirieren und komm an Bord. [Komm zu Dockweiler.](#)

Sinnvoll arbeiten – Tag für Tag

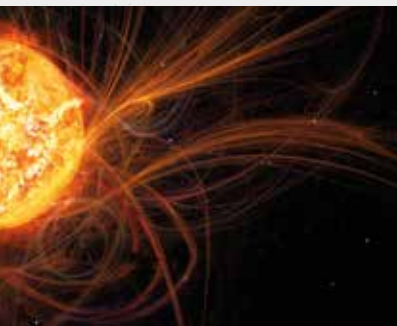
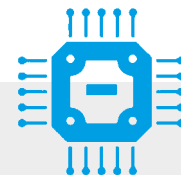


Was uns verbindet und nachhaltig antreibt

Digitalisierung, Dekarbonisierung und neue Life-Science-Technologien sind Themen, die unsere Zukunft entscheiden. Unternehmen sind aufgefordert, innovative Lösungen zu finden und anzubieten. **Wir bei Dockweiler sind mit Zukunftstechnologien seit Jahrzehnten über unsere tägliche Arbeit eng verbunden. Gemeinsam mit unseren Kunden leisten wir damit einen Beitrag für eine zukunftsorientierte und nachhaltigere Welt.** Für uns bedeutet dies, dass wir an herausfordernden Aufgaben mitwirken. Zusätzlich beinhaltet das Wachstum Sicherheit für unsere Arbeitsplätze mit individuellen Karriereperspektiven. Dir stehen alle Türen offen. **Nutze deine Chance und werde Teil der „Dockweiler-Familie“.**

Microelectronics

Dockweiler zählt zu den Wegbegleitern der „ersten Stunde“: Mit dem Siegeszug von Personal-Computern erkannte das Unternehmen die Bedeutung hochreiner Oberflächen für Leitungssysteme in der Halbleiterindustrie. Seit den 1970iger-Jahren leistet Dockweiler einen wichtigen Beitrag zur Produktionssicherheit bei der Herstellung von mikroelektronischen Bauteilen. Mit den steigenden Anforderungen an die industriellen Prozesse entwickelt sich eine beeindruckende Dynamik – mit vielfältigen Chancen auch für dich.



Life Science

Sowohl in der Pharmaindustrie als auch in der Biotechnologie stehen Sicherheit und Hygiene an erster Stelle. Die spezifischen Oberflächen der Dockweiler-Komponenten tragen ihren Teil zur Sicherheit der Herstellungsprozesse bei: Ganz gleich, ob bei der Medienversorgung, bei Reinigungssystemen oder bei Reinstwasser-Anwendungen. Hättest du das vermutet?

New Energy

Neben der Photovoltaik gilt es, Wasserstoff als Energieträger zu entwickeln und Zukunftstechnologien wie die Fusion von Wasserstoff-Isotopen voranzutreiben. Klingt spannend? Ist es auch! Für die bislang weltgrößte Fusionsanlage, das Forschungsprojekt Wendelstein 7-X in Greifswald, hat Dockweiler maßgeschneiderte Komponenten für das Kühlsystem geliefert. Diese Erfahrung wird aktuell auch für das internationale ITER-Projekt genutzt. Bei Dockweiler bist du mit deinen Fähigkeiten am Puls der Zeit und kannst dazu beitragen, dass Ideen zur Wirklichkeit werden.



Raum für frische Ideen und Engagement



Johannes Peters
Dualer Studiengang
Wirtschaftsingenieur-
wesen

„Mein Duales Studium ist noch abwechslungsreicher, als ich es vermutet hatte. Für mich die perfekte Kombination von Theorie und Praxis.“

Der Duale Studiengang Wirtschaftsingenieurwesen wird bei Dockweiler seit Kurzem angeboten. Wirtschafts- und rechtswissenschaftlichen Inhalte werden hier mit technischen und naturwissenschaftlichen Inhalten kombiniert. Die Regelstudienzeit beträgt 7 Semester und schließt mit dem „Bachelor of Science“ ab.



Ein breites Tätigkeitsfeld mit vielen Möglichkeiten zum „Andocken“

Die technologischen Herausforderungen für unsere Kunden in Microelectronics, Life Science und New Energy sind vielschichtig. **Aus dem facettenreichen Branchenspektrum unserer Kunden resultieren zahlreiche Tätigkeitsfelder mit sehr spezifischen Anforderungen.** Bei Dockweiler geht es daher nicht nur um Aufgaben und Herausforderungen in der Produktion oder im Engineering. Interessante Perspektiven ergeben sich für dich auch im Vertrieb oder in den Bereichen Controlling, IT oder Logistik. **Deine Expertise ist gefragt.**



Sarah Matold
Berufsbegleitendes Studium
Accounting & Controlling

„Mein Studienwunsch hat sich unmittelbar aus meinem Aufgabebereich bei Dockweiler entwickelt.“

Nach der Ausbildung zur Industriekauffrau ergab sich eine Möglichkeit im Bereich Finanzen & Controlling. Aus der Faszination für die Zahlenwelt entwickelte sich der Wunsch, das Wissen durch ein berufsbegleitendes Studium zu erweitern. Dank der Unterstützung von Dockweiler konnte das Fernstudium „Accounting & Controlling“, in Kooperation der Hochschule in Wismar und der WINGS Wismar International Graduation Services, bald beginnen.

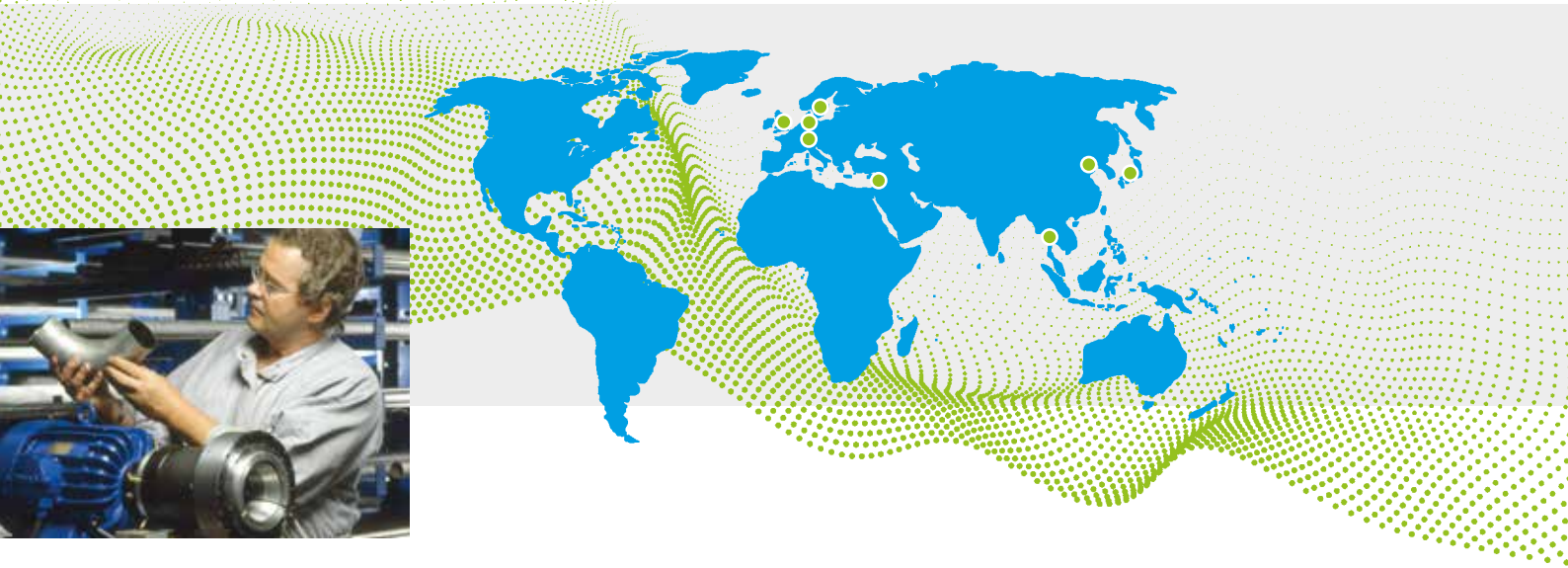


Christoph Sasse
Konstruktion

„Die Ausbildung zum Konstruktionsmechaniker hat mich neugierig gemacht. Anschließend habe ich mich per Fernstudium weiterentwickelt.“

Aller guten Dinge sind drei: Alles begann mit einer gewerblichen Ausbildung in der Produktion bei Dockweiler. Anschließend folgte ein dreieinhalbjähriges Fernstudium zum staatlich geprüften Maschinenbautechniker. Aktuell ist auch noch der technische Betriebswirt „in Arbeit“ – Dockweiler macht's möglich.

#teamdockweiler: Das ist unsere Story



Vom Handelsunternehmen zum internationalen High-Tech-Anbieter

Visionäres Denken und Handeln bilden das Fundament für die erfolgreiche Entwicklung von Dockweiler: Allein in den vergangenen 20 Jahren hat sich die Zahl der Mitarbeitenden verdreifacht. Gleiches gilt für das Geschäftsvolumen. **International ist Dockweiler mit Tochtergesellschaften in den Niederlanden, Großbritannien, Österreich, Israel, Japan, Thailand und China sowie Vertriebspartnern in mehr als 50 Ländern weltweit vertreten.** Trotz seiner heutigen Größe ist Dockweiler ein Unternehmen in Familienhand. Nicht von ungefähr kommt unser kollegiales Miteinander, das unsere Zusammenarbeit prägt. **Sei dabei.**



Familienfreundlich



Gutes Betriebsklima



Flexible
Arbeitszeiten



Beteiligung am
Unternehmenserfolg



Karrierespекtiven



Mobiles Arbeiten



Weiterbildung



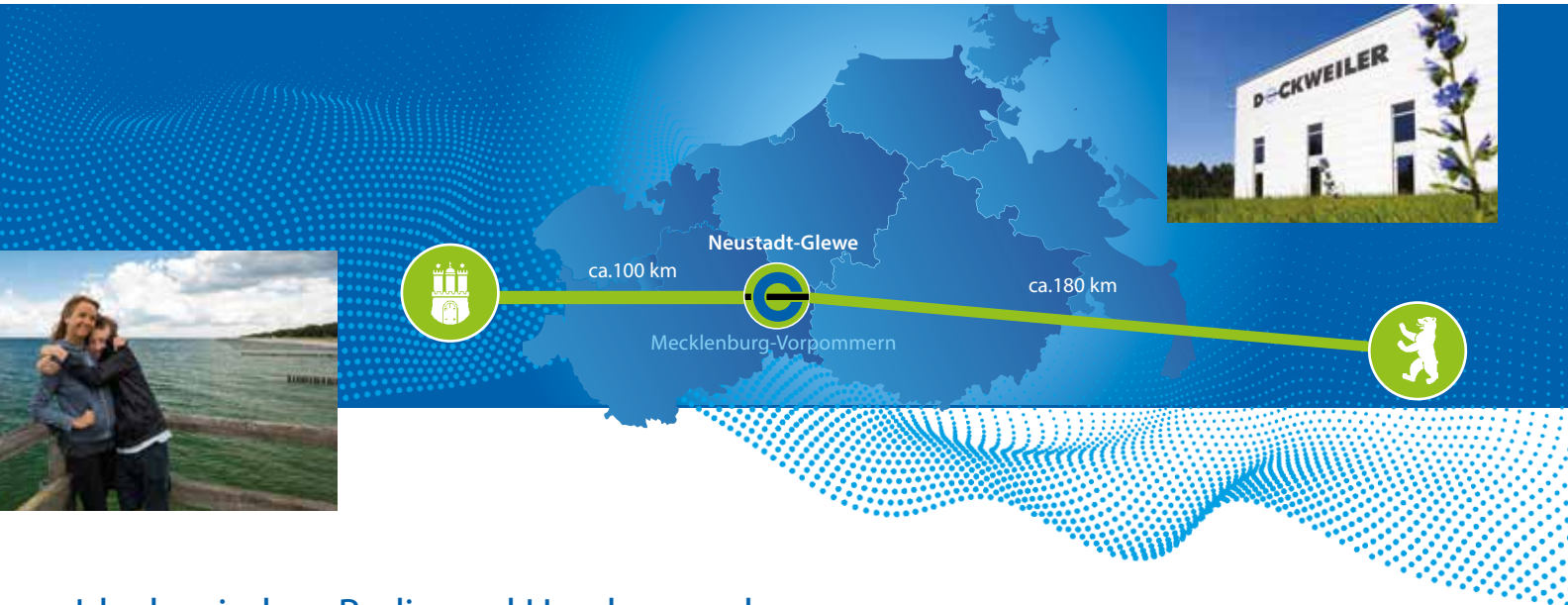
Freiwillige
Sozialleistungen



Familiär und fair

Dockweiler ist ein wirtschaftlich gesundes Privatunternehmen mit sehr guten Zukunftsaussichten und einer verantwortungsbewussten Eigentümerfamilie im Hintergrund. **Soziale Verantwortung für die Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter, die Vereinbarung von Familie und Beruf sowie betriebliche Weiterbildungen haben seit jeher einen großen Stellenwert.**

Gute Bedingungen für deine Zukunft



Ideal zwischen Berlin und Hamburg gelegen

Der Hauptsitz von Dockweiler liegt in Neustadt-Glewe. **Mit einer guten Wirtschaftsentwicklung und einer hohen Lebensqualität zählt die Region rund um Neustadt-Glewe zu den beliebtesten in Mecklenburg-Vorpommern.** Bereits 1994 wählt Dockweiler den Standort an der Autobahn 24 zwischen Berlin und Hamburg als Rohstofflager und für einen Großteil der Produktion aus. Im Jahr 2000 zieht das Unternehmen aus dem Osten Hamburgs komplett nach Neustadt-Glewe und findet hier zusammen mit seinen Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern beste Voraussetzungen für weiteres Wachstum.



Erzähl uns deine Geschichte

Du hast bereits Berufserfahrungen gesammelt und wünschst dir nun eine neue Perspektive? Oder suchst du einen interessanten Berufseinstieg? Sehr gut! **Wir halten stets Ausschau nach Talenten, die ihre Zukunft mit Engagement selbst gestalten möchten.** Wir bei Dockweiler bieten dir zahlreiche Möglichkeiten für deine Entwicklung und sind neugierig auf deine Geschichte: **Bewirb dich jetzt.**

www.dockweiler.com

Dockweiler AG

An der Autobahn 10/20
19306 Neustadt–Glewe
Germany

☎ + 49 38757 580

✉ peopleandculture@dockweiler.com

07-2022

Fotos: Adobestock, deposit und Dockweiler AG

