



rose plastic AG

Auf einen Blick

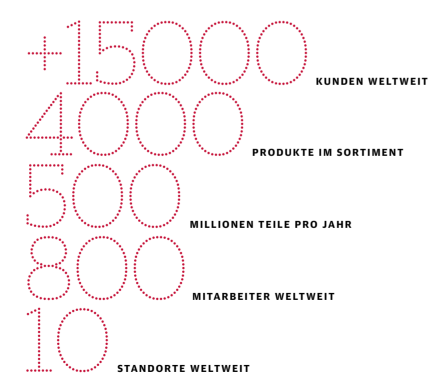
Lernen Sie einen führenden Hersteller von Kunststoffverpackungen kennen!

Unsere Kunden: Jeder einzigartig, und doch haben sie eines gemeinsam – einen unschlagbar guten Geschmack für Verpackungen! Unsere Produkte: vielfältig, vielseitig, vielfach prämiert.

Wie gut sich ein Produkt verkauft, hängt auch von der richtigen Verpackung ab. Maximaler Produktschutz, ansprechende Warenpräsentation, verkaufsfördernde Features: Egal welche Anforderungen gestellt werden mit über 4.000 verschiedenen, hochwertigen Kunststoffverpackungen finden unsere Kunden garantiert die perfekte Verpackungslösung.

ANWENDUNGSBEREICHE:

- Zerspanungswerkzeuge
- Industriekomponenten
- Werkzeugfachhandel & Baumärkte
- Werbe- und Verkaufsartikel





Unser Sortiment umfasst mehr als 4.000 Verpackungen für unterschiedlichste Einsatzbereiche, zum Beispiel Kunststoffhülsen, Boxen, Kassetten, Koffer und Transport- und Ordnungssysteme.





Hülsen



Boxen





Kassetten











In Hergensweiler daheim

Weltweit zuhause

Mit rund 800 Mitarbeitern an zehn Standorten rund um den Globus sind wir dort, wo auch unsere Kunden sind. Für kurze Wege, verlässliche Logistik und nachhaltiges Wirtschaften. Von unseren Produktions- und Vertriebsniederlassungen in Europa, Asien, Nord- und Südamerika aus beliefern wir Kunden auf der ganzen Welt.

UNTERNEHMENSZENTRALE

Deutschland, Hergensweiler bei Lindau (Bodensee)

PRODUKTIONSSTANDORTE

Deutschland, USA, China, Brasilien, Indien

NIEDERLASSUNGEN

Frankreich, Großbritannien, Spanien, Italien, Südkorea

VERTRIEBSPARTNER

Polen, Türkei, Japan

Manchmal sind es kleine Dinge, die Großes bewirken

Eine "quirlige" Idee

Seit der Firmengründung im Jahr 1953 ist rose plastic zu einem globalen und starken Unternehmen herangewachsen.

Hätte sich Ernst Rösler damals als Kind nicht über die Mehlklümpchen in der Soße seiner Mutter geärgert, wer weiß, wie alles gekommen wäre. So aber erfand er als Zehnjähriger seinen Wunderquirl. Mit diesem Quirl legt er Jahre später, 1953, in Berlin den Grundstein für ein Unternehmen, das sich mit seinen Verpackungen aus Kunststoff inzwischen weltweit einen Namen gemacht hat.

1983 übergab der Firmengründer die Geschäftsleitung an seinen Sohn Peter Rösler. Und seit 2014 steht mit Thiemo Rösler nun bereits die dritte Generation an der Spitze des erfolgreichen Familienunternehmens.

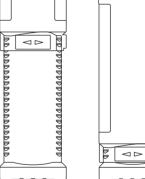
Sie möchten gerne mehr über uns wissen? Hier erfahren Sie, was uns als Unternehmen ausmacht, wofür wir brennen, was uns am Herzen liegt und worauf wir besonders stolz sind.













Im Laufe der Jahre wurde rose plastic schon mehrfach für seine Innovations-, Qualitäts- und Personalpolitik ausgezeichnet. Das bedeutet uns sehr viel. Und es motiviert uns, auch in Zukunft unser Bestes zu geben.

Unsere wichtigsten Produktprämierungen

- Deutscher Verpackungspreis
- Deutsches Verpackungsdesign
- WorldStar Packaging
- PackTheFuture Sustainable Plastic Packaging Award
- $\bullet \ \text{iF product design award} \\$
- TT-Preis für Technische Kunststoff-Produkte

Verpackungen sind unsere Leidenschaft...

...und das schon seit mehr als sechs Jahrzehnten. Wir entwickeln, produzieren und vertreiben hochwertige Kunststoffkoffer, Kunststoffhülsen, Kunststoffboxen und Kunststoffkassetten für Industrie, Handel und Gewerbe. Bei Werkzeugverpackungen aus Kunststoff ist rose plastic weltweit marktführend. Denn egal, was es hier zu verpacken gibt, wir haben für fast alles die passende Verpackung. Doch auch im Bereich Verpackungslösungen für Werkzeugfachhandel und Baumärkte sowie als attraktive Werbe- und Verkaufsverpackungen kommen unsere vielseitigen Produkte zum Einsatz.

Starten Sie Ihre Karriere bei rose plastic

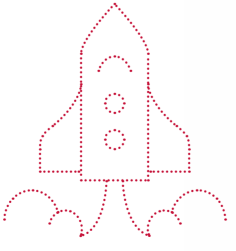
Vielfältige Möglichkeiten

Sie sind auf der Suche nach einer neuen Herausforderung? Wir bieten **Berufserfahrenen** sowie **Einsteigern** viele Möglichkeiten, ihre Talente und ihr Know-how einzubringen. Bei uns können Sie sich nicht nur fachlich, sondern auch persönlich weiterentwickeln. Vielleicht stehen Sie momentan mitten im **Studium** und wollen praxisnahe Einblicke ins Berufsleben bekommen? Bei uns lernen Sie die spannende Welt der Kunststoffverpackungen von der Pike auf kennen. Egal, in welcher

Phase Sie sich gerade befinden — ob im Praktikum, als Werkstudent oder zum Schreiben Ihrer Abschlussarbeit. Sie wollen ins Berufsleben starten? Am besten mit einem interessanten und anspruchsvollen **Ausbildungsplatz**? Dann sollten Sie sich unbedingt bei uns bewerben. Denn wir bieten motivierten jungen Leuten vielfältige Möglichkeiten und machen Sie fit für den Job.

Professionals Studierende Schüler





Alle aktuellen Stellenangebote unter www.rose-plastic.de/de/karriere/stellenangebote



Ein guter Start ins Berufsleben

Ausbildung bei rose plastic

Welche Ausbildung ist denn nun die richtige für mich? Diese Frage stellen sich viele junge Leute, wenn die Schulzeit zu Ende geht. Spannend sollte der zukünftige Beruf sein, abwechslungsreich, gute Zukunftsperspektiven versprechen und natürlich auch Spaß machen. Zu viel verlangt? Sicher nicht.

Motivierten Schulabgängern bieten wir vielfältige Möglichkeiten.
Neben einer anspruchsvollen Ausbildung gibt es für dich viele weitere Vorteile, wie beispielsweise Leistungsprämien bei guten Noten in der Berufsschule und guter Arbeit im Betrieb, einen extra Essens-

Bei rose plastic kannst

du deine Koffer packen. Und im Ausland studieren oder einen spannenden Aufenthalt an einem der Auslandsstandorte verbringen.

RAMONA GLETTER, DHBW-STUDENTIN

zuschuss für die hauseigene Kantine sowie die kostenlose Nutzung des firmeneigenen Fitness-Studios.

Das Thema Ausbildung nimmt bei uns einen hohen Stellenwert ein. Natürlich ist uns das Erreichen der Ausbildungsziele wichtig. Genauso wichtig ist uns auch ein offener und ehrlicher Umgang miteinander.

Mit einer Ausbildung oder einem Studium an der Dualen Hochschule Baden-Württemberg (DHBW) bei rose plastic legst du den Grundstein für deinen Einstieg ins Berufsleben.



- Bachelor of Arts (Industrie)
- Bachelor of Engineering –
 Maschinenbau
 Konstruktion und Entwicklung (TMK)
- Industriekaufmann/-frau
- Informatikkaufmann/-frau
- Verfahrensmechaniker/-in für Kunststoff- und Kautschuktechnik
- Industriemechaniker/-in
- Werkzeugmechaniker/-in
- Technische(r) Produktdesigner/-in
- Medientechnologe/-in Siebdruck





Das rose plastic Young Team

Als Azubi und DHBW-Student bei rose plastic bist du ein Teil des Young Teams. Mit unserem Young Team führen wir dich von Anfang an durch eine herausfordernde und spannende Ausbildung.

Von Anfang an voll im Geschehen

Unsere Azubis erhalten Projekte und Ziele, an denen sie im Laufe des Lehrjahres arbeiten. So organisieren sie beispielsweise selbständig Betriebsbesichtigungen und Messen oder arbeiten an Verbesserungsvorschlägen. Jeder Azubi ist aktiv dabei und packt mit an — ganz nach dem Motto: "Gemeinsam sind wir stark und leistungsfähig!"



AUSLANDSAUFENTHALT WÄHREND DER AUSBILDUNG

rose plastic ist rund um den Globus präsent. Im Rahmen des Young Team Auslandkonzeptes bieten wir unseren Azubis und DHBW-Studierenden daher die Möglichkeit, schon während der Ausbildung in unseren Produktionsstätten und Niederlassungen weltweit mitzuarbeiten.

Alle aktuellen Ausbildungsangebote unter

www.rose-plastic.de/de/karriere/stellenangebote

Unsere Zusatzleistungen

Das gewisse Extra

Flexible Arbeitszeit: Die Work-Life-Balance der Mitarbeiter liegt uns am Herzen. Daher gibt es bei uns ein Gleitzeitsystem. Dank unserer flexiblen Arbeitszeit werden auch Frühaufsteher und Langschläfer bei uns glücklich.

Faire Vergütung: Unser Unternehmen zahlt eine Grundvergütung gemäß dem Tarif der Kunststoffverarbeitenden Industrie. Dazu kommen eine Gewinnbeteiligung, diverse Zuschüsse sowie Arbeitgeberanteile für die betriebliche Altersversorgung.

Weiter- und Fortbildung: Das Thema Weiterbildung ist uns sehr wichtig. Daher bieten wir allen Mitarbeitern die Möglichkeit, an Englischkursen, Fachseminaren oder internen Schulungen teilzunehmen.

Ob Gleitzeit, Lohn oder Weiterbildung — wir bieten unseren Mitarbeitern nicht nur einen spannenden Arbeitsplatz, sondern auch einige Zusatzleistungen.



DAS WICHTIGSTE IN KÜRZE:

- Flexible Arbeitszeit
- Faire Vergütung
- Weiter- und Fortbildung
- Gesundheitsmanagement
- Kantine mit Bergblick
- Mitarbeiterevents





TÄGLICH FRISCH GEKOCHT

In unserer hauseigenen Kantine bringen Chefkoch Philipp Mennel und sein Team jeden Tag leckere Speisen auf den Tisch. Gekocht mit frischen Zutaten, garniert mit einem grandiosen Blick über die Berge.



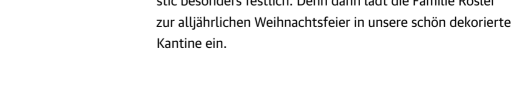
Gemäß diesem Motto bieten wir unseren Mitarbeitern einiges: So verfügt rose plastic über ein firmeneigenes Fitnessstudio mit persönlicher Beratung.

UNSERE BENEFITS

Zusätzlich ist es möglich, sich mit Kursen wie Spinning oder Yoga fit zu halten. Regelmäßig stehen auch verschiedene Sportevents und Laufveranstaltungen auf dem Programm.

Bei rose plastic gibt es einige firmeninterne Veranstaltungen, die von unseren Mitarbeitern sehr gerne besucht werden. So feiern wir beispielsweise unser Sommerfest gemeinsam. Wenn sich das Jahr dem Ende zuneigt, wird es bei rose plastic besonders festlich. Denn dann lädt die Familie Rösler









Verantwortung übernehmen

Nachhaltigkeit und Umweltpolitik

Die Erhaltung unserer Umwelt und der verantwortungsvolle Umgang mit Rohstoffressourcen ist schon immer ein wichtiger Aspekt in der Produktund Unternehmensphilosophie von rose plastic gewesen.

Wir verwenden voll recycelbare Kunststoffe und produzieren sortenrein. Schon vor der Einführung der Verpackungsverordnung haben wir unsere Verpackungen mit den entsprechenden Materialkennungen versehen. Um den Rohstoffkreislauf voll zu schließen verfügen wir sowohl über die technischen Einrichtungen als auch über das entsprechende Know-how.

Die rose plastic AG ist Mitglied im Umweltpakt Bayern, einer gemeinsamen Initiative zwischen der bayerischen Wirtschaft und der Bayerischen Staatsregierung mit dem Ziel eines verstärkten Umweltschutzes. Auf Basis von freiwilligen, eigenverantwortlichen Umweltleistungen soll mit diesem Pakt für heutige und zukünftige Generationen wirtschaftliches Wachstum in einer intakten Umwelt sichergestellt werden.





