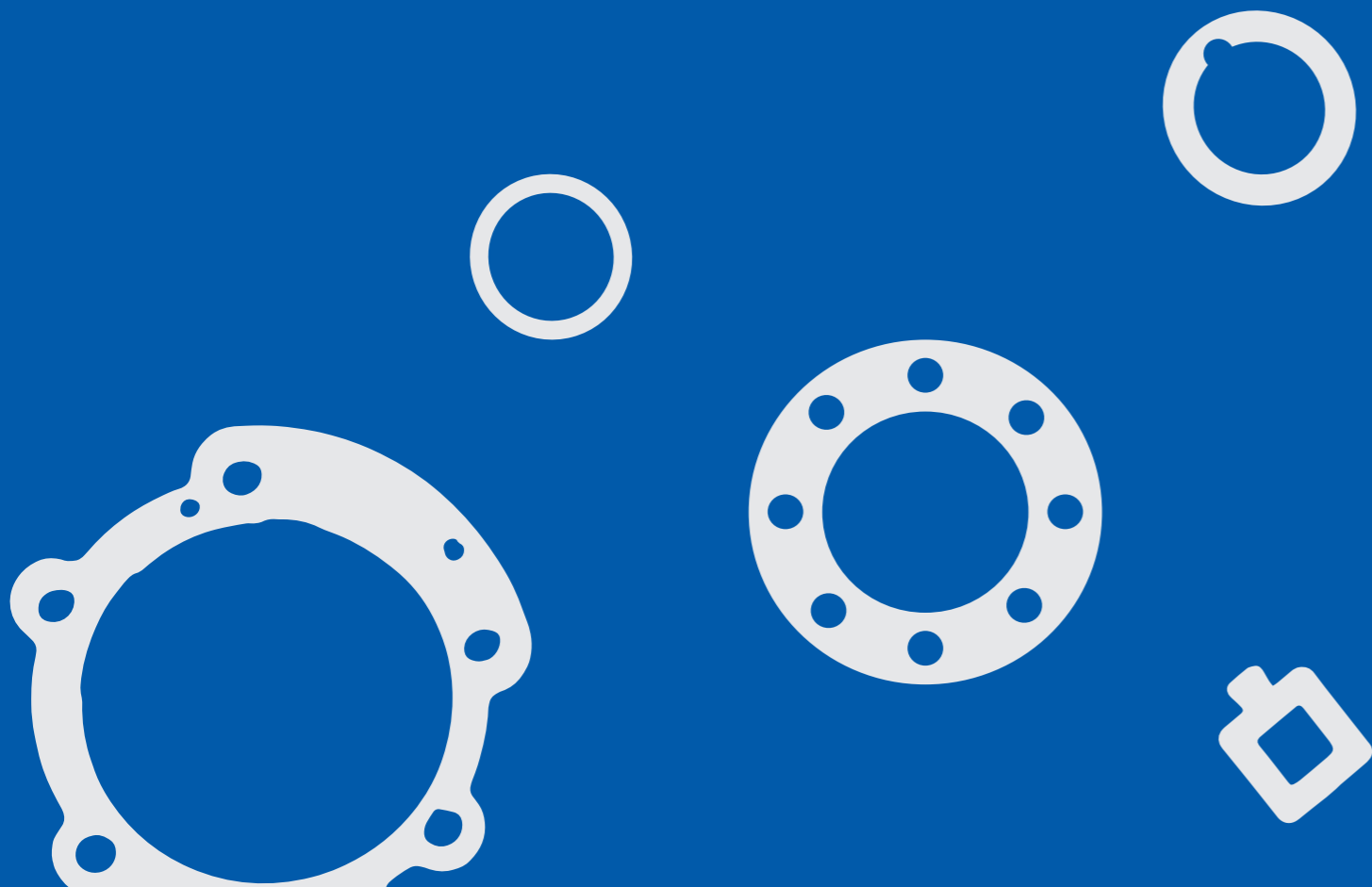




UNTERNEHMENSGRUPPE



01

Unternehmensprofil

Ein Familienunternehmen
Unternehmensverbund
Zahlen, Daten & Fakten

02

Produktvielfalt

Dichtungen
Gummi- und Kunststoffteile
Halbzeuge
Technische Teile

03

Verfahrenstechniken

Stanzen
Drehen und Fräsen
Gießen und Formen
Additive Fertigung mit 3D-Druck
Wasserstrahlschneiden
Laser
Weiterverarbeitung
SPÄH designed acoustic
Equipmore

04

So sind wir

Nachhaltigkeit
SPÄH als Arbeitgeber

01 UNTERNEHMENSPROFIL

Wir sind ein Familienunternehmen durch und durch.
Zudem glauben wir, ein wichtiger Teil eines größeren Ganzen zu sein.
Wir produzieren Komponenten, die zur Funktionalität anderer Produkte beitragen
und sind damit ausschlaggebend für deren Qualität.



Quick-Tipp
Für mehr Informationen,
hier lang: www.spaeh.de

Ein Familienunternehmen

AUF ERFOLGSKURS

Die Firma SPÄH wurde am 1. Mai 1964 durch Karl Späh gegründet und zählt heute rund 530 Mitarbeitende. In den letzten Jahren entstanden neben dem Kerngeschäft der Gummi- und Kunststoffverarbeitung zwei Business Units, durch die wir unsere Produktdiversifikation und Vielfältigkeit noch weiter ausbauen konnten.

Wir freuen uns darauf, Sie bei Ihren individuellen Wünschen und Herausforderungen kompetent mit der für Sie passenden Lösung unterstützen zu dürfen.



Gesellschafter (vlnr)
Thomas Späh, Sandra Späh, Alfred Späh

Vier Standorte - ein Team

UNTERNEHMENSVERBUND



DICHTUNGEN UND MEHR

Karl SPÄH GmbH & Co. KG

Der Hauptsitz der SPÄH Unternehmensgruppe befindet sich im oberschwäbischen Scheer. SPÄH ist das größte Unternehmen der Gruppe.

Industriestraße 4-12, 72516 Scheer
+49 7572 602-0, info@spaeh.de



Geschäftsführung SPÄH-Gruppe (vlnr)
Dr. Wolfgang Hergeth, Sandra Späh



KARL POPP
DICHTUNGEN UND MEHR

Karl Popp GmbH & Co. KG

Popp wurde 1919 in Bad Bevensen in der Lüneburger Heide gegründet und gehört seit 1972 zur Gruppe.

Eppenser Weg 9, 29549 Bad Bevensen
+49 5821 9802-0, info.popp@spaeh.de



QUADRIGA
POLYURETHANE UND MEHR

Quadriga Dichtungs-GmbH

Quadriga macht die Unternehmensgruppe komplett. Die Tochter sitzt in Norderstedt bei Hamburg und gehört seit 1975 zur Gruppe.

Gutenbergring 47, 22848 Norderstedt
+49 40 528704-0, info.quadriga@spaeh.de

Zahlen, Daten und Fakten

ÜBER UNS



▶ 6.500 M² LAGERFLÄCHE

Durch unsere großflächige Lagerfläche in der gesamten Gruppe ist es uns möglich, auch Eilaufträge in bester Qualität und termingerecht zu fertigen.



▶ 9 VERFAHRENSTECHNIKEN

Mit unseren verschiedenen Verfahrenstechniken können wir individuell auf Ihre Bedürfnisse eingehen und verschiedene Techniken miteinander kombinieren.



▶ 12.000 MATERIALVARIANTEN

Unsere Materialvielfalt ist fast grenzenlos. Über 12.000 Varianten auf Lager ermöglichen die Produktion verschiedenster Teile.



▶ 14 BRANCHEN

Aktuell bedienen wir 14 verschiedene Branchen. Wir beliefern unter anderem Unternehmen in den Bereichen Elektrotechnik, Gesundheitswesen und Landwirtschaft mit erstklassigen Gummi- und Kunststoffteilen.



▶ 530 MITARBEITENDE

Ein Team, viele Experten. Mit rund 530 engagierten Mitarbeitenden sind wir in allen Bereichen bestens aufgestellt. Vielfältige Entwicklungschancen, ein moderner Führungsstil und eine ausgewogene Work-Life-Balance sind grundlegende Werte, die in unserem Unternehmen gepflegt werden.



▶ 100% LEIDENSCHAFT

Ob Sponsoring-Projekte, Photovoltaik-Anlagen, Streuobstwiesen, Bienenvölker oder Biogasanlagen: Für uns ist unsere Umwelt und die Nachhaltigkeit wichtig. Dafür engagieren wir uns auch in verschiedenen Projekten.



▶ 3 STANDORTE, 1 TEAM

Die Karl Späh GmbH mit dem Hauptsitz in Scheer bildet mit ihren 2 Tochterfirmen POPP in Bad Bevensen und QUADRIGA in Norderstedt ein deutschlandweites Team: die SPÄH Unternehmensgruppe.

02 PRODUKTVIELFALT

Von der einfachen Dichtung bis hin zum hoch komplexen Sonderteil.
Wir machen das für Sie möglich!



Quick-Tipp
Für mehr Informationen,
hier lang: www.spaeh.de





DICHTUNGEN

OHNE UNSERE
DICHTUNGEN WÄREN VIELE
ENDPRODUKTE NICHT
FUNKTIONSFÄHIG!

Wir produzieren Dichtungen in allen Formen und Dimensionen, auf Ihre Wünsche zugeschnitten.

Produktbeispiele

- Flachdichtungen ◀
- Flanschdichtungen ◀
- Dichtscheiben ◀
- Dichtungsringe ◀
- Schaumstoffdichtungen ◀
- Siebdruckdichtungen ◀

GUMMI- UND KUNSTSTOFFTEILE

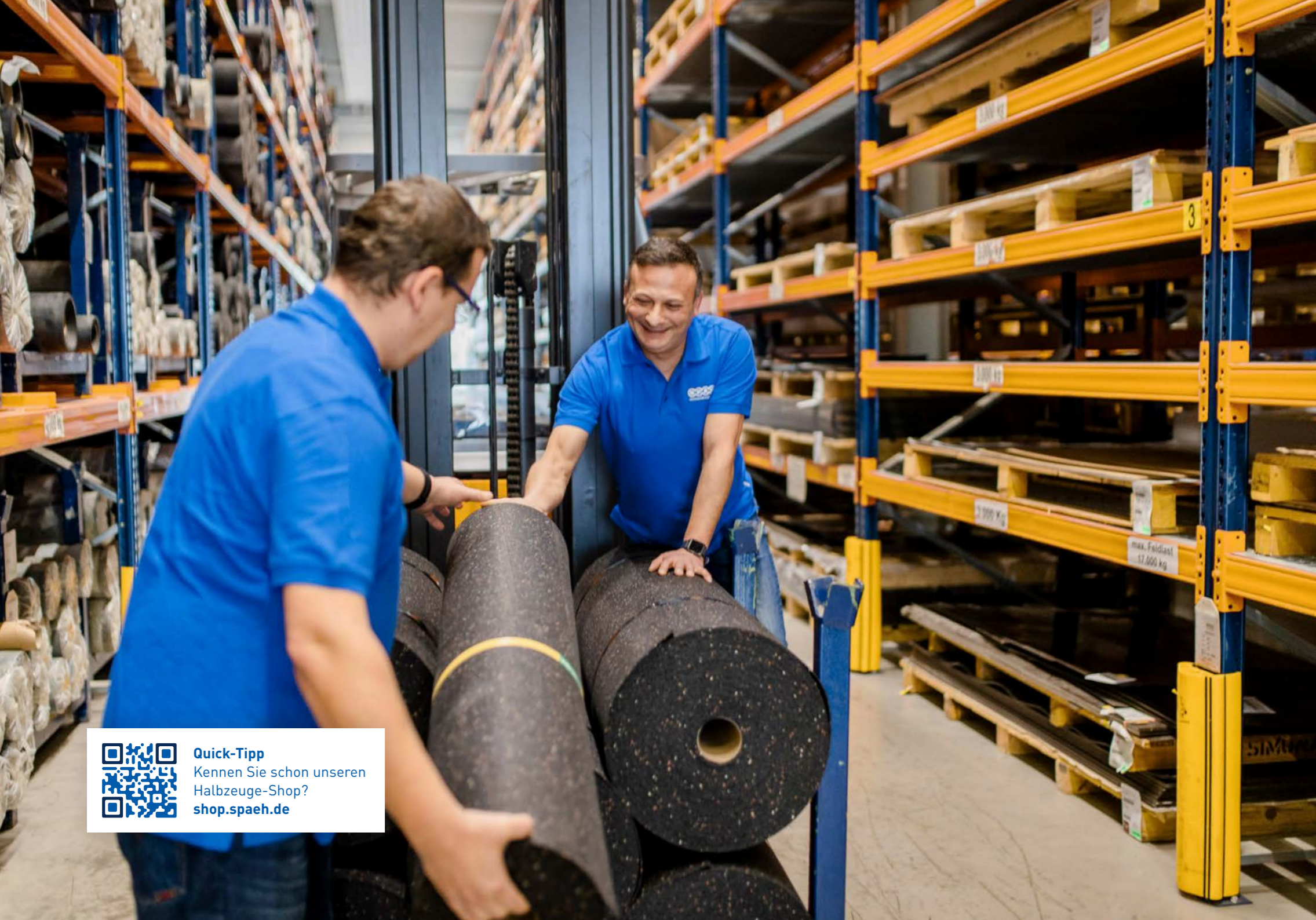
IN VIELERLEI HINSICHT
MEHR ALS NUR PLASTIK

Wir fertigen Teile sowie Formen
aus Gummi und Kunststoff
ganz nach individuellem Kundenwunsch.

Produktbeispiele

- ▶ Stanzteile
- ▶ Dreh- und Frästeile
- ▶ Gieß- und Formteile
- ▶ Wasserstrahlgeschnittene Teile
- ▶ Laserstrahlgeschnittene Teile
- ▶ 3D-Druck Teile





HALBZEUGE

**DANK UNSERES GROSSEN
HALBZEUGLAGERS
SORGEN WIR FÜR KURZE
LIEFERZEITEN.**

**Sie haben es eilig?
Wir haben über 12.000 Materialvarianten
von Elastomeren, Kunststoffen sowie Polyurethan
und Vulkollan® sofort ab Lager verfügbar.**







**Ob bequem über unseren Online-Shop oder im
direkten persönlichen Kontakt: Wir machen Ihnen die
Bestellung so einfach wie möglich.
Sie erhalten online zudem ausführliche Informationen
zu den Eigenschaften unserer Halbzeuge.
Beispielsweise zur Laugen-, Säure-,
Witterungs- oder Temperaturbeständigkeit.**

Nutzen Sie unseren Shop: shop.spaeh.de



Quick-Tipp
Kennen Sie schon unseren
Halbzeuge-Shop?
shop.spaeh.de

Produktbeispiele

- Folien 
- Platten 
- Rollen 
- Blöcke 
- Rohre 
- Rund- und Vierkantstäbe 

TECHNISCHE TEILE

**SO VIELSEITIG WIE
UNSERE INDIVIDUELLEN
KUNDENWÜNSCHE.**

Wir fertigen nach Ihrer Zeichnung oder Ihren Mustern, Prototypen und Kleinserien. Dabei sind wir in der Lage, eine Vielzahl von Werkstoffen wie Metalle, metallarmierte Werkstoffe und Verbundwerkstoffe mechanisch zu bearbeiten.

Produktbeispiele

- ▶ Gummiformartikel
- ▶ Schlauchringe
- ▶ Profile
- ▶ O-Ringe
- ▶ Spritzgussteile

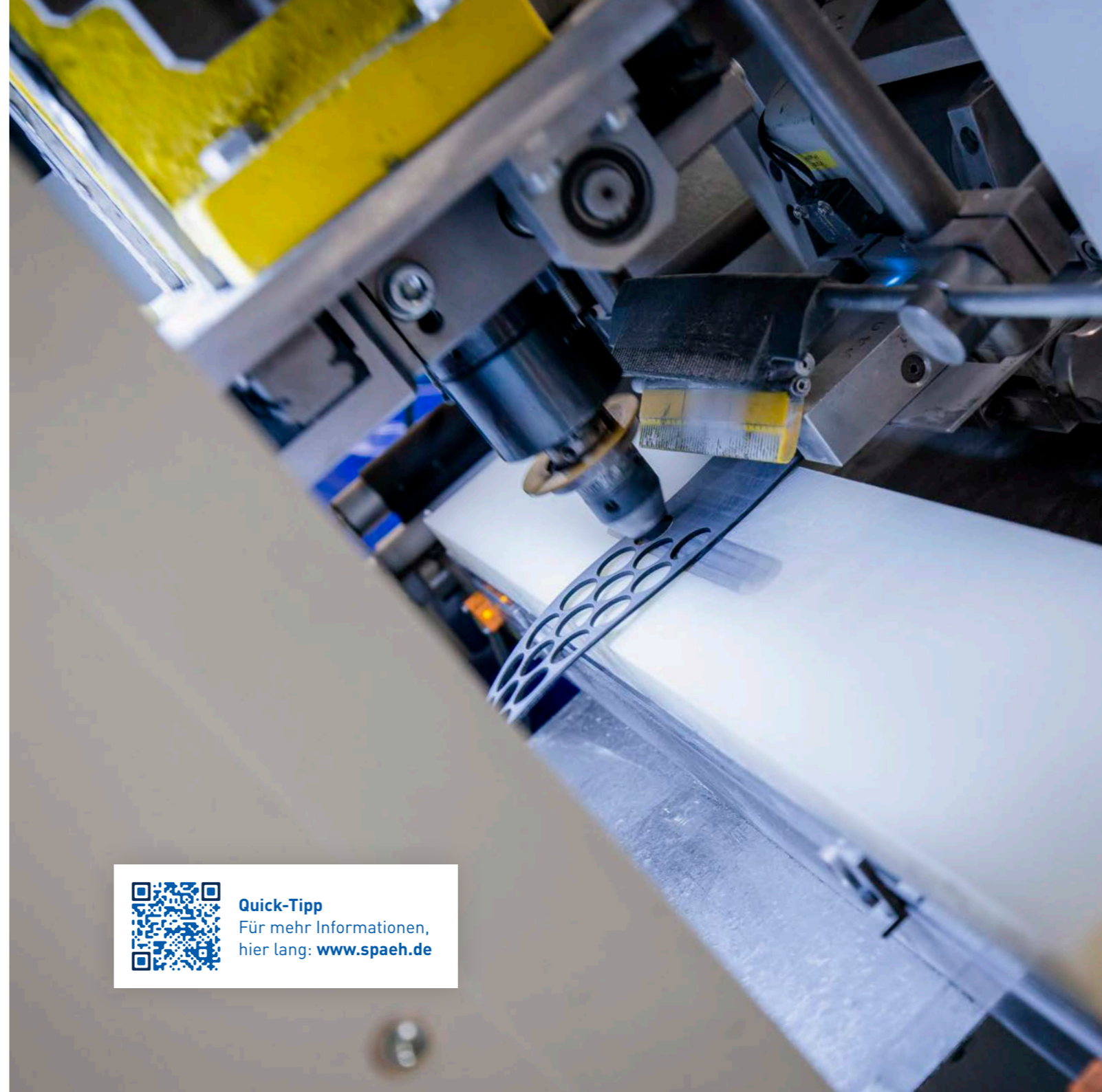


03 VERFAHRENSTECHNIKEN

Mit einem umfassenden Maschinenpark für die Gummi- und Kunststoffbearbeitung sowie einem jahrzehntelang aufgebauten Bearbeitungs-Know-how erfüllen wir jeden Kundenwunsch.



Quick-Tipp
Für mehr Informationen,
hier lang: www.spaeh.de





Mit langjähriger Erfahrung **STANZEN**

Sie brauchen Masse? Wir haben die passende Technik für große Stückzahlen: Unser Fertigungsschwerpunkt ist das Stanzen aller nichtmetallischen Materialien, vor allem Elastomere, Kunststoffe, Faserweichstoffe und viele weitere Dichtungs- und Isolationswerkstoffe. Dabei werden alle kundenspezifischen Artikel je nach Dimension, Material und gewünschter Stückzahl individuell hergestellt.





Vielseitig und innovativ

DREHEN UND FRÄSEN

Werkstücke nach Maß? Mit unseren CNC-Drehautomaten sowie Fräs- und Bearbeitungszentren verarbeiten wir alle thermoplastischen Standard- und Hochleistungskunststoffe sowie Elastomere. Damit decken wir ein großes Spektrum an rationellen Verarbeitungsverfahren für Stäbe, Rohre sowie Platten ab und können somit auf Ihre Wünsche eingehen.



Kompliziert war gestern

GIESSEN UND FORMEN

Komplexe sowie nahtlose Werkstücke gewünscht? Können wir!
Mit leistungsfähigen Gießanlagen und einem eigenen Formenbau bieten wir Ihnen vom Einzelteil bis zur Serie ein hochflexibles Polyurethan-Sortiment an. Ein breites Halbzeug-Programm an PUR-Werkstoffen rundet das Angebot ab.



Quick-Tipp

Wir produzieren jetzt sogar mit dem Werkstoff Polypropylen! Mehr Infos hierzu erhalten Sie hier: www.spah-3d.de



Verfahrenstechniken

Unsere innovativste Fertigungsart

ADDITIVE FERTIGUNG MIT 3D-DRUCK

Industrialisierte Serienproduktion in 3D? Für uns kein Problem. Wir fertigen in Serien mit bis zu 50.000 Stück – aber auch Prototypen oder Vorserienproduktionen. Wir unterstützen Sie von der fertigungsgerechten Konstruktionsanpassung bis hin zur wunschgerechten Nacharbeit der 3D-Druck-Teile. Dabei ist unsere gesamtheitliche Betreuung ein absolutes Alleinstellungsmerkmal in dieser Branche.



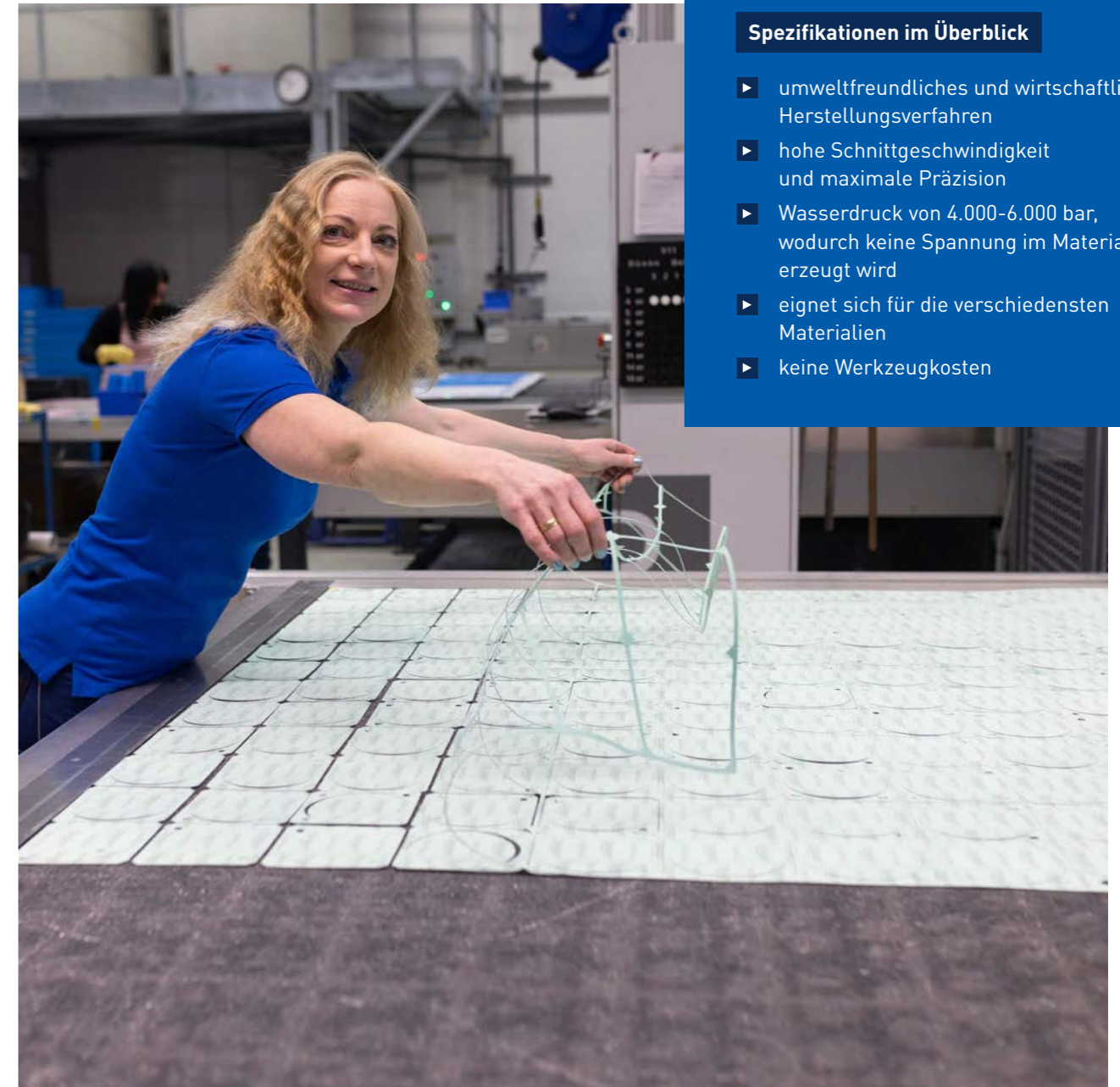
Für präzise Ergebnisse

WASSERSTRAHL- SCHNEIDEN

In Form bleiben - eine wichtige Bedingung? Wir haben die Lösung: Mit der Wasserstrahltechnologie lassen sich alle nicht-metallischen Werkstoffe wie Elastomere, Kunststoffe, alle geschäumten Werkstoffe sowie Sonderwerkstoffe deformationsfrei schneiden. Ohne Werkzeugaufwand können sowohl 2D- wie auch 3D-Geometrien vom Prototypen bis zur Serie präzise geschnitten werden.

Spezifikationen im Überblick

- ▶ umweltfreundliches und wirtschaftliches Herstellungsverfahren
- ▶ hohe Schnittgeschwindigkeit und maximale Präzision
- ▶ Wasserdruck von 4.000-6.000 bar, wodurch keine Spannung im Material erzeugt wird
- ▶ eignet sich für die verschiedensten Materialien
- ▶ keine Werkzeugkosten





Nicht-metallische Werkstoffe **LASER**

Auf der Suche nach hoher Flexibilität ohne Werkzeugaufwand? Dann ist das Laserschneiden eine bewährte Option für fast alle nicht-metallischen Werkstoffe. Deshalb lässt sich das Verfahren bestens für die Herstellung von Prototypen aber auch für größere Serienmengen einsetzen. Außerdem können Teile problemlos graviert und beschriftet werden.

Zum perfekten Endprodukt **WEITERVERARBEITUNG**

Finetuning für Ihr Werkstück? Sie haben die Wahl: Neben den klassischen Bearbeitungsverfahren kommen weitere mechanische Verarbeitungsarten wie Abstechen, Spalten, Gleitschleifen bzw. Trowalisieren u.v.m. bei der Teileherstellung zum Einsatz. Diese Vielfalt an Verfahren ermöglicht eine individuelle, kundenspezifische Artikelherstellung.



Business Unit

SPÄH DESIGNED ACOUSTIC

2009 wurde das Produktportfolio um ästhetisch anspruchsvolle Akustikprodukte mit sehr guten schallabsorbierenden Eigenschaften erweitert.

- ▶ Akustikprodukte für die Decke wie z.B. baffles, ceilings oder circles
- ▶ Akustikprodukte für die Wand wie z.B. pinboards oder tiles
- ▶ Akustikprodukte für den Raum wie z.B. dividers, tower oder twårkle



Quick-Tipp
Für mehr Informationen:
www.spaeh-da.com

Business Unit **EQUIMORE**

Equimore zählt seit 2016 als Business Unit zur Unternehmensgruppe und umfasst Produkte für die Pferde- und Tierhaltung.

- ▶ Cavaletti
- ▶ Boxenmatten
- ▶ Stallmatten
- ▶ Anhängerunterlagen
- ▶ Paddockgitter
- ▶ Reitplatzeinfassungen



Quick-Tipp
Für mehr Informationen:
www.equimore.de



04 SO SIND WIR

Bei uns zählt das WIR! So bunt wie unser Produktportfolio ist auch unser Verständnis für das Wirken in der Gesellschaft. Wir unterstützen neben sozialen Einrichtungen auch örtliche Vereine und sind als Arbeitgeber weltoffen und tolerant.





- ▶ nachhaltige & recycelte Rohmaterialien
- ▶ Ökostrom
- ▶ PV-Anlagen
- ▶ Elektro- und Hybridfahrzeuge als Firmenwagen und eine E-Ladestation
- ▶ SPÄH hilft - soziales Engagement
- ▶ regionale und gesunde Kantine
- ▶ Bike-Leasing für Mitarbeitende
- ▶ Bienenvölker im betriebseigenen Biotop

Unsere Verantwortung

NACH- HALTIGKEIT

Uns ist es wichtig, sowohl unsere sozialen als auch ökologischen und ökonomischen Belange immer wieder in ein nachhaltiges Verhältnis zu bringen. Neben dem Umweltschutz ist uns auch die Förderung eines schonenden Ressourcenmanagements, sowie der Einsatz von erneuerbaren Energien sehr wichtig.



Regional. Frisch. Echt.

KARMA BETRIEBSKANTINE

Mehr als nur eine Pause: Unsere Betriebskantine KARMA verbindet frische, regionale Bio-Zutaten mit kreativer, gesunder Küche. Überwiegend vegetarische Gerichte, abwechslungsreiche Menüs und faire Preise sorgen täglich für Genuss und neue Energie. Dabei stärken wir durch die enge Zusammenarbeit mit lokalen Erzeugern aktiv die Region.



Karriere

SPÄH ALS ARBEITGEBER

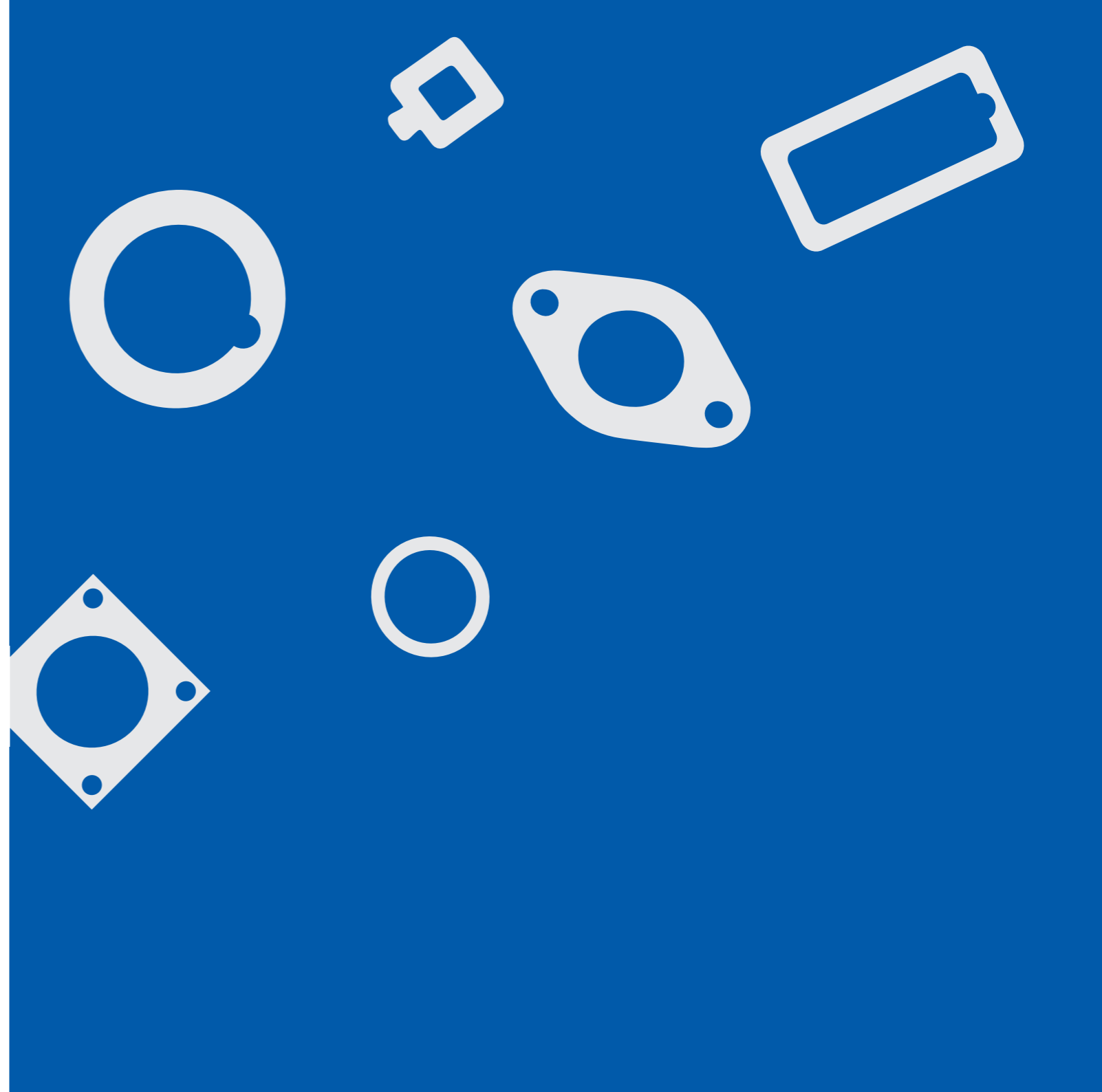
Das Wohlbefinden unserer Mitarbeitenden liegt uns am Herzen. Aus diesem Grund bieten wir eine flexible Arbeitsstruktur und sorgen für attraktive Bedingungen:

- ▶ betriebliches Gesundheitsmanagement
- ▶ Rabatte in regionalen Geschäften
- ▶ Kantine mit regionaler und gesunder Küche
- ▶ ergonomische und flexible Arbeitsplätze
- ▶ Gleitzeit und eine 4,5-Tage Woche
- ▶ SPÄH-Academy / Weiterbildungen

Zudem bieten wir verschiedene spannende Ausbildungs- und Studienrichtungen an.



Quick-Tipp
Hier geht's zum
neuen Job:
www.spaeh.de/karriere





UNTERNEHMENSGRUPPE

Karl Späh GmbH & Co. KG

Industriestraße 4-12, 72516 Scheer, Germany

 +49 7572 602-0

 info@spaeh.de

 www.spaeh.de

