

**Jubiläumsausgabe**

80 Jahre ZOLLER

**Meilensteine**

Von der Werkstatt  
zum Weltmarktführer

**Das Unternehmen**

Einblicke in Technologie  
und Entwicklung

**ZOLLER 80** 1945  
2025

# Familienunternehmen – gelebte Tradition, Werte und ein starkes Miteinander



Liebe Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter,  
liebe Kunden, Partner und Wegbegleiter,

**80 Jahre ZOLLER – das ist etwas ganz Besonderes.**

Acht Jahrzehnte voller Ideen, Mut, Arbeit, Entwicklung und Erfolg.

Was einst klein angefangen hat, ist heute weltweit führend –  
und das verdanken wir vor allem den Menschen, die diesen Weg  
mit uns gegangen sind.

Wir als Familie Zoller schauen mit großer Freude und voller Stolz auf  
das, was wir gemeinsam geschafft haben. Ohne Sie – ohne Euch –  
gäbe es diese Erfolgsgeschichte nicht. Mitarbeiterinnen und  
Mitarbeiter, die jeden Tag mitdenken, anpacken und nicht locker  
lassen. Kunden, Partner und Lieferanten, die uns fordern,  
fördern sowie seit Jahren an unserer Seite stehen.

Es ist Ihr Einsatz, Ihre Leidenschaft, Ihre Ideen und Ihre Ausdauer, die  
das Unternehmen ZOLLER zu dem gemacht haben, was es heute ist.

**Dafür sagen wir einfach: Herzlichen Dank.**

Danke an alle, die mitgedacht, mitgearbeitet, mitgetragen haben.

Danke für Vertrauen, Ehrlichkeit und Zusammenarbeit.

Danke für dieses Miteinander, auf das man sich verlassen kann.

Und auch wenn 80 Jahre beeindruckend sind – wir sehen dies als  
Etappenziel: **Für alles, was noch vor uns liegt.** Wir haben noch viel vor.  
Mit Freude. Mit Kraft. Und mit einem starken Team an unserer Seite.

**Heute feiern wir unser Jubiläum und setzen gleichzeitig  
unseren Blick mit Tatendrang und Pioniergeist nach vorne –  
auf viele weitere erfolgreiche Jahre.**

**Christoph Zoller, Eberhard Zoller und Alexander Zoller**

Geschäftsleitung der E. ZOLLER GmbH & Co. KG



**Ralf Trettner**  
Bürgermeister  
der Stadt Pleidelsheim



## Längst ein Teil von Pleidelsheim

Liebe Familie Zoller, liebe Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter,  
liebe Kundinnen, Kunden und Lieferanten von ZOLLER,

vor fast genau 20 Jahren suchte das Unternehmen ZOLLER in der Region nach einem neuen Standort. Nach kurzen, intensiven, aber stets von Vertrauen geprägten Verhandlungen kam es rasch zur Vertragsunterzeichnung. Seither hat sich ein starkes Vertrauensverhältnis zwischen Ihnen, der Familie Zoller, und der Gemeinde Pleidelsheim entwickelt. Für das Vertrauen, das Sie in unsere Gemeinde und die handelnden Personen gesetzt haben, möchte ich mich an dieser Stelle herzlich bedanken.

Das Unternehmen ZOLLER ist und bleibt ein wahrer Glücksfall für Pleidelsheim und seine Entwicklung. ZOLLER ist nicht nur einer der größten und bedeutendsten Arbeitgeber vor Ort – das Unternehmen ist längst ein Teil von Pleidelsheim geworden. Eine Unternehmerfamilie, die sich nicht nur mit dem Betrieb, sondern auch mit dem Gemeinwohl identifiziert und sich vielfältig engagiert – sei es in sozialen oder sportlichen Bereichen, auch finanziell.

Der Unternehmergeist, den die Familie Zoller seit Jahrzehnten vorlebt, ist beeindruckend und alles andere als selbstverständlich. Durch persönlichen Einsatz und unternehmerisches Geschick ist aus bescheidenen Anfängen ein international erfolgreich agierendes Unternehmen entstanden – und dennoch bleibt es flexibel und bereit, sich neuen Herausforderungen und sich wandelnden Rahmenbedingungen zu stellen.

Für die Zukunft wünsche ich dem Unternehmen, der Geschäftsleitung und allen Mitarbeitenden weiterhin viel Erfolg, Innovationskraft und das nötige Quäntchen Glück auf all Ihren Wegen.

## Mit messbarem Erfolg zum Weltmarktführer

Es freut mich, anlässlich Ihres 80-jährigen Jubiläums hier ein paar Worte an Sie richten zu dürfen.

„Erfolg ist messbar“ – das ist Ihr Bekenntnis an Ihre Kunden, und dies seit nunmehr 80 Jahren. Gemäß diesem Slogan sollen Ihre Kunden nicht nur hochwertige Produkte von Ihnen bekommen, vielmehr sollen Ihre Kunden messbaren Erfolg durch ZOLLER haben.

Mit diesem Anspruch und hohem Innovationsgeist hat sich ZOLLER als Weltmarktführer in der Werkzeugmessung positioniert.

Seit mehreren Jahren pflegen unsere Unternehmen nun eine enge und freundschaftliche Zusammenarbeit, welche von Vertrauen und gegenseitiger Wertschätzung geprägt ist. Ich bin stolz darauf, dass Schüssler mit unserer Partnerschaft einen kleinen Teil zu Ihrer 80-jährigen Unternehmensgeschichte beitragen konnte.

Im Namen des gesamten Schüssler-Teams möchte ich dem Unternehmen ZOLLER ganz herzlich zu diesem beeindruckenden Jubiläum gratulieren. Ich wünsche Ihnen und dem ganzen ZOLLER-Team weiterhin viel Erfolg und alles Gute!



**Klaus Schüssler**  
Geschäftsführer  
Karl Schüssler GmbH & Co. KG



**Lothar Weber**  
Technischer Leiter, Prokurist  
H.P. Kaysser GmbH + Co. KG



## Vertrauen, Innovationsgeist, Respekt

Wenn ein Unternehmen auf acht Jahrzehnte Innovation, Wachstum und erfolgreiche Entwicklungen zurückblickt, ist das etwas Besonderes. Wir schätzen uns glücklich, dass wir dabei Teil einer partnerschaftlichen Erfolgsgeschichte werden durften.

Die seit 1994 bestehende Zusammenarbeit mit ZOLLER ist ein Vertrauensverhältnis, das weit über die klassische Beziehung zwischen Kunde und Lieferant hinausgeht. Diese steht beispielhaft für das, was möglich ist, wenn Vertrauen, Innovationsgeist und gegenseitiger Respekt aufeinandertreffen. Gemeinsam wurden Herausforderungen gemeistert, neue Maßstäbe gesetzt und Visionen verwirklicht.

Zum 80-jährigen Firmenjubiläum gratulieren wir dem Unternehmen ZOLLER ganz herzlich. Das gesamte H.P. Kaysser-Team bedankt sich und wünscht ZOLLER weiterhin bahnbrechenden Erfolg, inspirierende Ideen und viele neue gemeinsame Projekte.

Auf die nächsten 80 Jahre. Gemeinsam. Erfolgreich. Zukunftssicher.





**Joachim Albrecht**  
Geschäftsführer  
Albrecht Präzision KG



## Lange partnerschaftliche Zusammenarbeit

Zum 80-jährigen Bestehen der E. ZOLLER GmbH & Co. KG gratuliere ich im Namen der gesamten Familie Albrecht und der Albrecht Präzision KG sehr herzlich!

Unsere partnerschaftliche Zusammenarbeit begann bereits 1993 mit Eberhard Zoller und Hermann Albrecht – eine Verbindung, die sich über drei Jahrzehnte hinweg kontinuierlich weiterentwickelt und gefestigt hat. In dieser Zeit sind unsere Unternehmen gemeinsam an Herausforderungen gewachsen, haben Innovationen vorangetrieben und konnten stets auf eine offene, vertrauensvolle und konstruktive Zusammenarbeit bauen.

Wir sind stolz darauf, ein Teil dieser Erfolgsgeschichte zu sein, und schätzen die enge Verbindung zwischen unseren Unternehmen außerordentlich.

Für die kommenden Jahre wünschen wir der gesamten Familie Zoller, der Geschäftsleitung sowie allen Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern weiterhin viel Erfolg, Tatkraft und Freude an neuen Entwicklungen – wir freuen uns auf die Fortsetzung unserer gemeinsamen Reise.

---

## Ein Hidden Champion

Wir kennen und schätzen ZOLLER als erfolgreiches Unternehmen und, vor allem, als vorbildlichen Ausbildungsbetrieb in gleich vier anspruchsvollen Ausbildungsberufen.

Wir haben allergrößten Respekt davor, wie sich ZOLLER von einer kleinen mechanischen Werkstätte zu einem Weltmarktführer im Bereich Einstell- und Messgeräte für Präzisionswerkzeuge entwickelt hat – einem Hidden Champion.

Nicht uneigennützig freuen wir uns natürlich auch sehr, dass ZOLLER als international präsenten Unternehmen in unserer Region zuhause ist. Herzlichen Glückwunsch zum beeindruckenden 80-jährigen ZOLLER-Firmenjubiläum, weiterhin viel Innovationsdrang und Erfolg sowie bei Bedarf auch das Glück des Tüchtigen.



**Axel Kunkel**  
Bezirkskammerpräsident  
IHK Region Stuttgart  
Bezirkskammer Ludwigsburg



# 24 Highlights aus 80 Jahren

Noch mehr Meilensteine der ZOLLER-Historie finden Sie unter: [zoller.info/80](http://zoller.info/80)



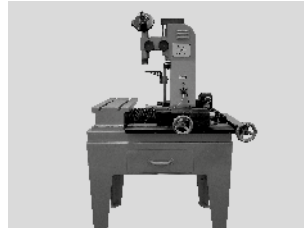
19  
45

Alfred Zoller eröffnet am 1. September eine Werkstatt in der Bogenstraße in Ludwigsburg. Er repariert Spielzeuge, Maschinen, allerlei technisches Gerät und stellt Feuerzeuge her.



19  
48

Die Werkstatt zieht um in die Charlottenstraße und fertigt in Lizenz Werkzeughalter für Drehwerkzeuge. Der Einstieg als Zulieferer der Zerspanungsbranche ist damit gelungen.



19  
58

Alfred Zoller baut das weltweit erste Einstellgerät für Drehwerkzeuge. Die Werkzeuge können damit anhand technischer Zeichnungen auf Länge voreingestellt werden.



ZOLLER bezieht die dringend benötigte und geräumige Fertigungshalle sowie ein Büro- und Wohnhaus in Ludwigsburg-Eglosheim.



20  
06

Die neue Software »pilot 3« löst »saturn« ab. Es ist weltweit die modernste Bedienoberfläche für Einstell- und Messgeräte sowie Prüfmaschinen. Intuitiv, einfach, genial.



20  
02

Die neue Messmaschine »genius 3« kommt auf den Markt. Die verbesserte Optik ermöglicht eine bis zu 200-fache Vergrößerung – noch mehr Präzision bei jeder Werkzeuginspektion.



20  
01

Alexander Zoller tritt ins Unternehmen ein und widmet sich rasch dem USA-Geschäft. Als Innovation stellt ZOLLER das Mess- und Schrumpfgerät »redomatic« vor.



19  
99

Mit der vollständigen Entwicklung der Bildverarbeitungstechnologie im eigenen Haus entsteht auch eine komplett neue Bedienoberfläche und die Softwaregeneration »saturn«.



20  
08

Nach gut 25 Jahren ist die bisherige Firmenzentrale in Freiberg a. N. zu klein. ZOLLER zieht rund vier Kilometer weiter auf die andere Seite des Neckars, nach Pleidelsheim.



20  
11

ZOLLER stellt die Software TMS Tool Management Solutions vor. Sie verwaltet Lager-, Werkzeug- sowie Messdaten und verfügt über Schnittstellen zu CAD/CAM-Anwendungen.

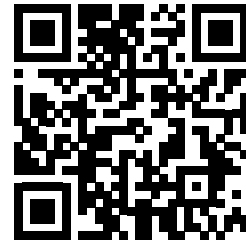


20  
18

Die neue Zentrale von ZOLLER Inc., in Ann Arbor/ Michigan wird eröffnet. Alexander Zoller legt damit den Grundstein für das neue ZOLLER-Design im Bauwesen.



Big in Japan: Seit neun Jahren ist ZOLLER auf dem japanischen Markt präsent und fasst schnell Fuß. In Osaka baut ZOLLER ein modernes Gebäude für seine Niederlassung.



## ZOLLER-Historie im Detail!



19  
68

Sohn Eberhard Zoller tritt in die Firma ein. Der junge Ingenieur kommt von Heidelberger Druck und macht das Einstellgerät serienreif. 1969 werden bereits 30 Stück verkauft.



19  
81

Vier Jahre nachdem Eberhard Zoller das erste digitale Einrichteblatt programmiert hat, stellt ZOLLER die erste Software für Toolmanagement vor: Tool Brain.



19  
82

ZOLLER wächst weiter und bezieht seine neuen Gebäude in Freiberg a. N., einem Nachbarort von Ludwigsburg. Mehr Platz für Fertigung, Entwicklung, Lager und Verwaltung.



19  
88

Mit Niederlassungen in Frankreich, Österreich und der Schweiz erweitert ZOLLER seinen Kundenkreis. ZOLLER Austria ist zehn Jahre nach Gründung Marktführer in Österreich.



19  
97

Christoph Zoller (l.) eröffnet in Ann Arbor/Michigan die US-Niederlassung von ZOLLER. Heute betreut die Niederlassung neben den US-Kunden auch Kunden in Kanada und Mexiko.



19  
94

Mit Christoph Zoller startet die dritte Generation ins Familienunternehmen. Das erste Projekt: Er führt das KANBAN-System im Teilelager ein und verkürzt damit die Lieferzeiten.



19  
92

Das erste Einstell- und messgerät mit Bildverarbeitung kommt auf den Markt: H420. Die Software von ZOLLER sichert die präzise Auswertung der Bilddaten aus der Kamera.



19  
89

Bei ZOLLER entsteht die erste eigene Software zur Bedienung und Steuerung der Einstell- und Messgeräte auf PC-Basis und dem Betriebssystem DOS – »Multivision«.



20  
20

ZOLLER erweitert seine Zentrale in Pleidelsheim auf rund 35.000 Quadratmeter. Die Academy bezieht moderne Räume, ein Stockwerk tiefer entsteht die ZOLLER Smart Factory.



2020 gründet ZOLLER die Niederlassung in São Paulo, Brasilien. Für die größte Volkswirtschaft Südamerikas ist Deutschland seit 2023 das dritt-wichtigste Lieferland.



16 Jahre nach dem Start ins China-Geschäft steht das neue Gebäude für die chinesische Niederlassung. Ein Meilenstein im internationalen Geschäft des Familienunternehmens.



20  
25

Die Niederlassung von ZOLLER Polska eröffnet ihr modernisiertes Gebäude in Śrem. Außengestaltung und Innenräume zeigen nun die unverkennbare ZOLLER-Handschrift.





Alfred, Alexander und Helene Zoller



Christoph, Alexander und Ines Zoller auf der IMTS 2002

# Die Familie hinter ZOLLER

Gegründet von Alfred Zoller, weiterentwickelt von Eberhard Zoller, internationalisiert von Christoph und Alexander Zoller: Jede der drei Generationen hat auf ihre Art zum Erfolg des Familienunternehmens ZOLLER beigetragen. Hier stellt sich die Familie in Bildern vor.



Alexander und Christoph Zoller mit ToolMax auf der EMO 2013



Alexander Zoller mit Familie in Ann Arbor



Bereit zum Abheben: Rundflug am 75. Geburtstag



Eberhard und Dagmar Zoller





Eberhard Zoller mit seinen Enkeln in Ann Arbor 2018



Grand-Opening in Ann Arbor 2018

# Mit Pionier- und Teamgeist zum Weltmarktführer

**Ludwigsburg, 1945, der junge Mechanikermeister Alfred Zoller kommt aus Berlin zurück in seine Heimatstadt Ludwigsburg. In den letzten Kriegsjahren hat er in einer Fabrik für Flugzeugmotoren gearbeitet. Jetzt geht es darum, mit Tatendrang die Weichen für die Zukunft zu stellen. Eine beeindruckende Unternehmensgeschichte beginnt.**

Alfred Zoller ist ein versierter Handwerker, ein erfahrener Techniker, einer, der sich auskennt mit Maschinen, Mechanik und Reparatur. Am 01. September 1945, am Geburtstag seines Sohnes, eröffnet er eine Werkstatt. Er repariert nahezu alles: Geräte, Maschinen, Spielzeug. Und stellt auf seiner Drehmaschine Feuerzeuge her und verkauft sie an amerikanische Soldaten.

## **Innovations- und Weltmarktführer**

Pleidelsheim, 2025. In einer Halle steht eine vollautomatische Station mit dem Namen »coraMeasure LG«. Ein Greifer holt ein Werkzeug von einer Palette und setzt es in ein hochpräzises Einstell- und Messgerät ein. Die Messung startet, wenige Sekunden später liegen alle wichtigen Daten über Länge, Durchmesser, Winkel und Geometrien des Werkzeugs µm-genau vor. Das Werkzeug wird zurückgestellt auf die Palette und das nächste gegriffen. Es ist die Gegenwart der Werkzeugautomation. Was vor 80 Jahren mit der Werkstatt von Alfred Zoller begann, hat sich zu einem internationalen Unternehmen entwickelt: dem Innovations- und Weltmarktführer ZOLLER.

## **Einzigiger Systemanbieter für Werkzeugprozesse**

„Es ist noch keine 20 Jahre her, da haben wir immer betont, dass wir der Daimler unter den Einstell- und Messgeräten sind“, sagt Seniorchef Eberhard Zoller. „Das stimmt immer noch. Aber wir sind heute deutlich mehr. Wir sind der einzige Hersteller in unserer Branche, der ein komplettes System an Lösungen anbieten kann“, betont er.

Dem Markt immer ein Stück voraus zu sein, liegt der ZOLLER-Familie im Blut. Die Devise heißt seit jeher: Fortschritt ist Pflicht. Bereits Firmengründer Alfred dachte in Lösungen, während sich der Markt mit dem Status quo zufriedengab. Als er in den späten 1940er Jahren Blechschablonen zum Einstellen von Drehwerkzeugen fertigte, erkannte er schnell deren Grenzen. Ständig neue Schablonen zu produzieren, erschien ihm ineffizient. 1958 präsentierte Alfred Zoller das weltweit erste Einstellgerät für Drehwerkzeuge. Eberhard Zoller entwickelte es 1969 zur Serienreife. Die Werkstatt wandelte sich zum Maschinenhersteller.

## **Der Mut, Neues anzupacken**

„Es gibt viele Beispiele in der ZOLLER-Historie, die unseren Pioniercharakter belegen“, erklärt Eberhard Zoller. Software ist eines davon. 1977, als PCs in Deutschland noch die Ausnahme waren, entwickelte Eberhard Zoller das erste digitale Einrichteblatt. 1981 folgte die erste Software zur Werkzeugverwaltung. Damals stellte sich die Portfolio-Frage: Passen Messgeräte und Software überhaupt zusammen?

## **Digitale Werkzeugprozesse**

„Heute ist klar, dass Einstell- und Messgeräte, Prüfmaschinen und Toolmanagement-Software untrennbar zusammengehören“, erklärt Christoph Zoller, einer der beiden Söhne von Eberhard Zoller. „Wer Werkzeuge und CNC-Maschinen effizient nutzen will, muss seine Daten im Griff haben. Einstellen und Messen ist der Start, aber der entscheidende Hebel für die Zukunft einer Fertigung liegt in der Datenintelligenz.“





„Es gibt viele Beispiele  
in der ZOLLER-Historie,  
die unseren Pionier-  
charakter belegen“

Eberhard Zoller, Geschäftsführer

#### **Mit Daten-Knowhow zur Automation**

Ein Einstell- und Messgerät von ZOLLER kann die Produktivität um 25 Prozent steigern. Toolmanagement-Systeme bringen zusätzliche fünf Prozent und senken die Werkzeugkosten um bis zu 20 Prozent. Doch das größte Potenzial liegt in der Automation. Selbstständig ablaufende Prozesse, Fachkräfte von Routineaufgaben entlasten, mehr Produktivität unabhängig von Fachpersonal – alles möglich, wenn die Daten perfekt organisiert sind und fehlerfrei entlang der Prozesskette fließen können.

#### **Sieben ZOLLER Solutions, ein System**

Zurück zur Automationslösung »coraMeasure LG«. „Das ist nur eine von vielen Lösungen der ZOLLER Automation Solutions“, betont Alexander Zoller, Geschäftsführer. „Weil wir uns früh mit Software, Bild-datenverarbeitung und der Bedeutung von Daten für Prozessketten befasst haben, können wir heute ein System aus sieben vollständig integrierten Lösungsfeldern anbieten.“

Die 80-jährige Geschichte des Familienunternehmens ZOLLER zeigt, worauf der Erfolg des Unternehmens basiert: Wandlungsfähigkeit, Wachstum, Pioniergeist und Innovationskraft. Doch dass diese Faktoren bis heute Wirkung zeigen, hat einen ganz anderen Grund: enormer Teamgeist, der für das Unternehmen ZOLLER weltweit kennzeichnend ist.

# Nachhaltigkeit made by ZOLLER

**Ressourcen effizient nutzen, Natur und Umwelt schützen, den sozialen Zusammenhalt stärken – ZOLLER engagiert sich für Nachhaltigkeit und hat sich verbindliche Ziele gesetzt. Wir unterstützen gemeinnützige Projekte, fördern den Sport und reduzieren sukzessive unsere CO<sub>2</sub>-Emissionen.**

Hinter der Zentrale in Pleidelsheim haben wir unter dem Namen Z.bee ein Bienenprojekt mit fünf Bienenvölkern initiiert. Bei der Umsetzung unterstützt durch einen lokalen Imker. So können wir nicht nur etwas für die Umwelt tun, sondern auch ZOLLER-eigenen Honig verschenken. Die Edel-Geschenk-Variante wird verpackt in schöne Holzkisten durch die Behindertenwerkstätte Theodor Lorch in Ludwigsburg.



Auf unserem Neubau und der Smart Factory wurde jeweils das Dach begrünt, was die Wärmedämmung sowie den Schallschutz verbessert und außerdem hilft, Regenwasser natürlich zurückzuhalten.

Unsere Photovoltaikanlage auf dem Dach des ZOLLER-Bestandsgebäudes leistet einen großen Beitrag zu unserer Stromversorgung. Wir produzieren zu 100 Prozent mit Strom aus erneuerbaren Energien – aus Sonnenlicht und Wasserkraft. Das mit Bewegungsmeldern ausgestattete Bestandsgebäude verbraucht Strom und Licht effizient.

Unseren Mitarbeitenden und Gästen bietet ZOLLER 29 Ladestationen im Parkhaus für ihre umweltfreundli-

chen E-Fahrzeuge und -Bikes an. Letztere können sich die Mitarbeitenden günstig über Bike-Leasing mieten und werden somit zu mehr Bewegung an frischer Luft motiviert und helfen gleichzeitig mit, etwas für unsere CO<sub>2</sub>-Bilanz zu tun.

Im Jahr 2024 haben wir im Vergleich zu 2023 den Ausstoß an CO<sub>2</sub> um 404 Tonnen reduziert. Das soll aber erst der Anfang gewesen sein: Bis 2030 wollen wir unsere CO<sub>2</sub>-Emissionen um 40 Prozent senken. Den fleißigen ZOLLER-Bienen und Mitarbeitenden unterschiedlichster Nationen gefällt es schon heute im 500 m<sup>2</sup>-großen Helene Zoller Garten mit eigens für Insekten und kleine Reptilien angelegten Steinmauern.

Ausgleich finden können unsere Mitarbeitenden auch bei verschiedenen sportlichen Aktivitäten wie beim Beachvolleyball auf dem gesponserten Platz in Pleidelsheim, gemeinsamen Firmenläufen, Kanuausflügen für die Auszubildenden oder sogar bei halbstündigen Massage-Sessions, die man kostenlos alle zwei Wochen bei ZOLLER in Anspruch nehmen kann.

Auf dass es auch noch zukünftigen Generationen von ZOLLER-Mitarbeitern und Mitarbeiterinnen viel Spaß macht, in einer gesunden Umwelt bei ZOLLER zu arbeiten und zu leben.



Team Nachhaltigkeit bei ZOLLER



# Talente, Tore, Teamgeist

Wir machen nicht nur bei unseren Kunden Erfolge möglich, sondern auch im Sport. Von der Bundesliga bis in die Landesliga sind wir als Sponsor aktiv. Wir tragen dazu bei, dass sich starke Teams finden und ihre sportlichen Ziele verfolgen können. Den Handballern und Fußballern aus Bietigheim, Bönningheim und Pleidelsheim wünschen wir weiterhin viele Tore und besondere Erfolgsmomente.

## SG BBM Bietigheim

Die Handballer der SG BBM Bietigheim spielen in der Saison 2024/2025 in der 1. Handball-Bundesliga. Sie stellen sich der besonderen Herausforderung, in der stärksten Handballliga der Welt gegen die besten Athleten ihrer Sportart anzutreten.

Weil Spitzensport sowohl eine Vorbildfunktion als auch eine Sogwirkung für die Talente der nächsten Generation hat, unterstützen wir den Handballverein aus Bietigheim als Exklusiv-Partner.



## GSV Pleidelsheim

Der Fußballclub am Standort unseres Headquarters hat dieses Jahr den Klassenerhalt in der Landesliga schon vor Ablauf der Spielrunde geschafft. Immer ein gutes Gefühl, schon frühzeitig zu wissen, dass nichts mehr anbrennt.

## TSV Bönningheim

Die 1. Männermannschaft des TSV Bönningheim ist seit einigen Jahren in der Erfolgsspur. Aktuelles Highlight: Nach nur zwei Jahren in der Verbandsliga stieg das Team im Mai 2025 in die Oberliga auf. Wir fiebern weiter mit, wenn es schon bald wieder um Punkte geht.



# „Wer nicht bereit ist, sich mit Details auseinanderzusetzen, wird kein erstklassiges Ergebnis erzielen“

Erfindergeist und Mut zur Innovation begleiten ZOLLER seit der Gründung im Jahr 1945. Von ZOLLER kamen entscheidende Technologiesprünge bei Messtechnik und Automation sowie bei Bildverarbeitung und digitalem Toolmanagement. Im Interview spricht Christian Pfau, Leiter Forschung und Entwicklung, unter anderem darüber, warum Design und Ergonomie eine Schlüsselrolle spielen.

**ZOLLER ist bekannt für Präzision, Langlebigkeit und Innovation. Aber auch auf das Design legt man seit vielen Jahren großen Wert. Lohnt es sich für ein Einstell- und Messgerät, gut auszusehen?**

Es gibt diesen bekannten Grundsatz „Form follows function“. Er gilt auch bei ZOLLER. Wir erarbeiten kein Design zum Selbstzweck. Unser Anspruch ist aber, dass unsere Produkte einfach zu bedienen sind und die Ergonomie optimal ist. Daraus folgt zwangsläufig, dass man auf das Design besonders achten muss.

**Woher kommt dieses besondere Bewusstsein für Ergonomie und einfache Bedienung?**

Von Eberhard Zoller. 1988 ließ er die damaligen Einstell- und Messgeräte komplett überarbeiten. Die Geräte waren erfolgreich am Markt platziert und haben präzise gemessen. Eberhard Zoller hatte jedoch erkannt, dass einfache Bedienung und hohe Ergonomie wertvolle Differenzierungsmerkmale sind. Er wollte, dass ZOLLER den technologischen Vorsprung mit besonderer Nutzerfreundlichkeit ergänzt.

Zum ersten Mal hat ZOLLER damals einen Industriedesigner engagiert. Herausgekommen sind Einstell- und Messgeräte mit Highlights wie Endlos-Feinverstellung und dem Einhandbediengriff. Damit konnte der Geräteturm viel komfortabler in zwei Achsen verstellt werden. Für diese Produkte gab es einen Design-Award. Seitdem stehen einfache Bedienung

und erstklassige Ergonomie bei allen Entwicklungsprojekten im Pflichtenheft. Und ein Industriedesigner ist immer mit im Boot.

**ZOLLER ist seit jeher Innovationstreiber der Branche. Das erste Einstellgerät der Welt kam von ZOLLER. Auch beim digitalen Toolmanagement war das Unternehmen Vorreiter. Woher kommen die Impulse?**

Ich würde sagen, es gibt drei wichtige Impulsgeber. Erstens: unsere Kunden. Sie wissen am besten, mit welchen Herausforderungen sie konfrontiert sind. Wir hören genau zu und setzen die Anforderungen um in technische Lösungen.

Zweitens: Andere Marktteilnehmer. Als wir das prozessorientierte Messgerät »pomBasic Micro« entwickelt haben und kurz vor der Fertigstellung standen, hat uns ein Partner berichtet, dass er eine neue Schleifmaschine vorstellen wird. Diese kann Geometrien und Schneiden an Mikrowerkzeugen mit einem Durchmesser von nur 0,1 Millimeter schleifen.

»pomBasic Micro« konnte leider nur Werkzeuge bis 0,4 Millimeter Durchmesser messen. Damit war klar, dass wir noch etwas nachlegen mussten bei Optik und Bildverarbeitung.

Drittens: Wir suchen immer auch selbst nach Ansatzpunkten, um Technologien und Produkte noch besser zu machen.

Auch dazu ein Beispiel: Unser Einhandbediengriff. Vor fast 40 Jahren haben wir die erste Version entwickelt und damit einen großen Sprung nach vorne gemacht bei Komfort und Ergonomie.

2016 haben wir die Einstell- und Messgeräte »smile« und »venturion« überarbeitet. Alles wurde hinterfragt, auch der bewährte Einhandbediengriff. Wir haben ihn neu entwickelt, das Design weiter verbessert, einen frei belegbaren Knopf für Zusatzfunktionen integriert und ihn mit einem LED-Element ausgestattet.

Dieses Element hat übrigens zwei Funktionen. Es gibt dem Anwender Rückmeldung über den Gerätestatus und dient als visuelles Markenzeichen von ZOLLER. Sie erkennen heute sofort, wenn in einer Fertigung ein »smile«, »venturion«, »genius«, ein »redomatic« oder ein anderes ZOLLER-Gerät steht.

**Besteht die Gefahr, sich durch den Anspruch nach Perfektion zu verzetteln? Perfektionismus wird nachgesagt, nicht effizient zu sein.**

Ja, das müssen wir uns selbst immer wieder bewusst machen. Der Aufwand, den wir treiben, ist groß. Wer jedoch nicht bereit ist, sich mit den Details intensiv auseinanderzusetzen, wird kein erstklassiges Ergebnis erzielen. ZOLLER ist Premium. In jeder Hinsicht. Wir haben inzwischen sicher die richtige Balance gefunden: Wir nehmen uns die erforderliche Zeit, ohne es mit dem Perfektionismus zu übertreiben.

Wir müssen immer wach sein. Die Erwartungen, die der Markt an ein technisches Gerät stellt, verändern sich. Mehr Sicherheit und Usability auf Nutzerseite bedeutet mehr Aufwand auf Entwicklerseite. Für uns ist es selbstverständlich, dass jedes ZOLLER-Produkt eine TÜV- und UL CSA-Zertifizierung erhält, obwohl dies in unserer Branche noch lange nicht überall der Fall ist.

Ein technisches Gerät zu bedienen, soll heute ein Erlebnis sein. Die jüngere Generation wächst mit mehr Technik auf als wir früher. Positive Erfahrungen werden auf andere Geräte übertragen. Wer heute einen technischen Beruf erlernt, hat die Erwartung, dass Geräte und Maschinen dasselbe Erlebnis bieten, in der Haptik überzeugen, zuverlässig Rückmeldung geben und einfach zu bedienen sind.

Deshalb gilt bei ZOLLER: Wir bringen nur Produkte auf den Markt, mit denen wir selbst gerne arbeiten würden. Die Arbeit mit ZOLLER soll nicht nur µm-genau sein. Sie soll auch Spaß machen.



„Wir bringen nur Produkte auf den Markt, mit denen wir selbst gerne arbeiten würden“

**Christian Pfau,**  
Leiter Forschung und Entwicklung bei ZOLLER

**Wo sehen Sie die Stärken in der Produktentwicklung von ZOLLER?**

Unser großes Team und die Vielseitigkeit. ZOLLER ist ein Technologieunternehmen und war immer Innovationsführer. Wir wollen die Trends setzen und die Innovationen liefern. Das zeigt sich in der Größe des Entwicklungsteams. Von rund 800 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern arbeiten etwa 160 in der Entwicklung.

Wir haben ein sehr breites Spektrum an Wissen und Erfahrung, weil wir vieles selbst oder mit langjährigen Partnern entwickeln. Beispiel Optik: wir schleifen keine Linsen. Aber die Optiken in unserer Messtechnik werden gemeinsam mit einem Optiker designt. Diese gibt es nirgends zu kaufen – das ist einzigartig.

Weil wir über Jahrzehnte überwiegend inhouse entwickelt haben, konnten wir uns spezialisieren. Dazu zählen Bildverarbeitung in 2D und 3D, Streifenprojektion, Messen von Mikrowerkzeugen, Automatisierung, Elektronik, Pneumatik, Software und Sensorik.

Wir sind bestens darauf vorbereitet, unsere Kunden weiterhin mit Premiümlösungen und Top-Innovationen zu begeistern.



# Die Zukunft im Livebetrieb

Die ZOLLER Smart Factory in Pleidelsheim präsentiert eindrucksvoll, was heute bei Werkzeugprozessen möglich ist: Höchste Effizienz, lückenlose Digitalisierung und perfekte Abstimmung aller Einzelprozesse. Ein Ort, der die Zukunft zur Gegenwart macht.

Seit fünf Jahren ist Pleidelsheim der Geheimtipp für jeden, der mit Zerspanungswerkzeugen zu tun hat. Auf dem erweiterten Stammsitz von ZOLLER steht seit 2020 einer der fortschrittlichsten Showrooms der Branche: die ZOLLER Smart Factory. Als Schulungszentrum und Zukunftsort zeigt sie live, mit welcher Effizienz Fertigungen heute ihre Werkzeugprozesse gestalten können.

## Vernetzt und bis ins Detail koordiniert

In der Smart Factory arbeiten alle sieben Produktbereiche, die ZOLLER Solutions, als durchgängiges System zusammen. Werkzeuge werden µm-genau vermessen, präzise gewuchtet, energieeffizient ein- und ausgeschlumpft und mit über 100 Parametern auf beste Qualität geprüft. Dabei kommunizieren die ZOLLER-Lösungen nicht nur untereinander, sondern auch mit CAD/CAM-Software und den Steuerungen von CNC-Maschinen – für maximale Prozesssicherheit und Effizienz. Ergänzt um Teil- und Komplettautomatation zeigt ZOLLER, wie sich Fertigungen vom Fachkräftemangel entkoppeln können.

## Die ZOLLER Solutions:

### Bereit für jede Herausforderung

In der Smart Factory steht mehr als eine innovative Vorzeigefertigung: Sie zeigt ein Best-Practice-Lab. Jede der sieben ZOLLER Solutions ist vertreten:

- 01 Einstellen und Messen
- 02 Toolmanagement
- 03 Prüfen und Messen
- 04 Automation
- 05 Schrumpftechnik
- 06 Werkzeugaufnahmen mit »idChip«
- 07 Wuchttechnik

Damit bietet ZOLLER etwas weltweit Einzigartiges: einen integrierten Ansatz. Software und Werkzeugdaten verbinden alle Solutions zu einem System, das alle Werkzeugprozesse abdeckt. Von der Werkzeugvorbereitung bis zum Rüsten von CNC-Maschinen laufen die Werkzeugdaten parallel mit den Prozessen. Schnittstellen verbinden das System mit CAD/CAM und mit den gängigen Maschinensteuerungen. ZOLLER begleitet dabei den gesamten CAM-to-Part-Prozess, sowohl für Fertigungen als auch für Schleifbetriebe und Werkzeughersteller.

## Weit über den Standard hinaus

„Die Smart Factory zeigt live, wie Unternehmen ihre Prozesse Schritt für Schritt weiterentwickeln können – unabhängig vom aktuellen technischen Stand“, sagt Geschäftsführer Christoph Zoller. „Was wir hier präsentieren, geht weit über den Branchendurchschnitt hinaus. Alle Lösungen sind made by ZOLLER, präzise aufeinander abgestimmt und technologisch State-of-the-Art.“



Erleben Sie alle ZOLLER Solutions im Überblick!





## Smart Factory

### Erkennen, was möglich ist

Die Automationslösung »coraMeasure LG« steht stellvertretend für die weitreichenden technologischen Möglichkeiten, die ZOLLER in seiner Smart Factory vorstellt. Hier steht die Zukunft der Fertigung.

# ZOLLER – wo Präzision Geschichte schreibt und Zukunft bewegt

Es war ein Moment mit Strahlkraft: Im Jahr 1958 entwickelte Alfred Zoller das erste Einstellgerät für Drehwerkzeuge – eine bahnbrechende Erfindung, die den Startschuss für eine völlig neue Dimension der Zerspanung gab. Als sein Sohn Eberhard dieses Gerät 1969 zur Serienreife brachte, wurde aus der Idee ein Standard, der weltweit die Fertigungsindustrie prägt. Heute sind über 40.000 ZOLLER-Geräte im Einsatz – auf allen Kontinenten, in Betrieben jeder Größenordnung. Sie optimieren Rüstzeiten, senken Fertigungskosten und heben die Qualität in der Werkzeugbearbeitung auf ein neues Niveau.

Die Einführung des ersten serienreifen Einstellgeräts 1969 war ein echter Quantensprung. Zum ersten Mal konnten Werkzeuge exakt nach Zeichnung voreingestellt werden, während die Maschine weiter produzierte – ein Prinzip, das Produktivität und Effizienz auf ein völlig neues Level hob. Höhere Genauigkeit, kürzere Rüstzeiten, mehr Spindellaufzeit: ZOLLER hatte nicht weniger als eine neue Ära der Fertigung eingeläutet. Seither hat sich die Technik rasant weiterentwickelt – aber der Anspruch ist geblieben: die Werkzeugvoreinstellung ständig weiterzudenken, zu verbessern und den gesamten Fertigungsprozess effizienter zu gestalten.

ZOLLER steht heute wie damals für Innovation mit Weitblick und Lösungen mit maximalem Nutzen.

Die Produktpalette von ZOLLER ist so vielfältig wie die Anforderungen in der Fertigung. Sie reicht von kompakten Basismodellen bis hin zu hochspezialisierten Highend-Systemen für komplexe Werkzeuge. Mit der Serie »smile« gelang ZOLLER im Jahr 2000 ein

weiterer Pionierschritt: Als erstes Einstell- und Messgerät mit kamerabasierter Technik und intelligenter Bildverarbeitung setzte »smile« neue Maßstäbe in Präzision und Bedienkomfort – und machte Hightech erstmals auch für kleinere Betriebe zugänglich.

Für höchste Ansprüche in der industriellen Fertigung steht die Serie »venturion«. Mit CNC-gesteuerten Achsen, Autofokus und vollautomatischen Messabläufen genügt bereits ein Mausklick – und das Gerät liefert präzise, reproduzierbare Ergebnisse. Maximale Effizienz auf Knopfdruck. Speziell für Drehwerkzeuge konzipiert wurde das horizontale Einstell- und Messgerät »hyperion«, welches in direkter Linie auf das 1958er ZOLLER-Original zurückgeht. Ergänzt wird das Portfolio durch sechs hochspezialisierte Lösungen, die Werkzeuge wie Messerköpfe, Kurbelwellenfräser, Planmesserköpfe oder Reibahlen mit µm-genauer Präzision vermessen – unabhängig von Bedienerin oder Bediener, jederzeit reproduzierbar.



## »smile«

Der professionelle Einstieg in das  
Einstellen und Messen von Werkzeugen



## »venturion«

Die Einstell- und Messgeräte  
der Premiumklasse

Doch ZOLLER denkt nicht nur in Technik, sondern auch an den Menschen, der sie bedient. Ergonomie und intuitive Bedienbarkeit spielen eine zentrale Rolle – sei es durch den praktischen Einhandgriff »eQ«, die selbsterklärende Folientastatur, die Assistenzsoftware »elephant« oder die frei zugängliche Spindel für schnellen Werkzeugwechsel. Die Geräte lassen sich flexibel erweitern, zum Beispiel für die automatisierte Datenübertragung an CNC-Maschinen – und wachsen damit nahtlos mit den Anforderungen der Fertigung.

Was 1958 mit einer visionären Idee begann, ist heute ein weltweiter Maßstab für Qualität, Effizienz und Innovationskraft. ZOLLER steht für Technik, die begeistert. Für Präzision, die Produktivität sichert. Und für Lösungen, die die Zukunft der Fertigung schon heute greifbar machen. Wer auf ZOLLER setzt, entscheidet sich für einen technologischen Vorsprung – und für eine Erfolgsgeschichte, die weitergeschrieben wird. Jeden Tag. Weltweit.

**Start with a solution – Enter a system**



# Globaler Teamgeist am Headquarter Pleidelsheim

Am Stammsitz Pleidelsheim und deutschlandweit sind rund 450 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter aus 24 Nationen tätig – auf 37.000 Quadratmetern greifen 23 Fachabteilungen täglich in ihren Arbeitsprozessen ineinander.



## AKADEMIE

Leiter: Michael Schmid  
Mitarbeiter: 10



## BESUCHERMANAGEMENT

Teamleiterin: Carola Karle  
Mitarbeiter: 9



## VERTRIEB DEUTSCHLAND

Leiter ZOLLER Nord: Michael Suhr  
Leiter ZOLLER Ost: Thomas Kloepfel  
Leiter ZOLLER Süd: Philipp Krause  
Leiter ZOLLER West: Stefan Kemmler  
Mitarbeiter: 34



## FACILITY MANAGEMENT

Leiter: Martin Türk  
Mitarbeiter: 3



## INFORMATIK

Leiter: Felix Thiel  
Mitarbeiter: 48



## LOGISTIK

Leiter: Andreas Spiegel  
Mitarbeiter: 18



## EINKAUF

Leiter: Manuel Walter  
Mitarbeiter: 10



## VERTRIEB EXPORT

Leiter: Jörg Seyffertle  
Mitarbeiter: 5



1945–2025

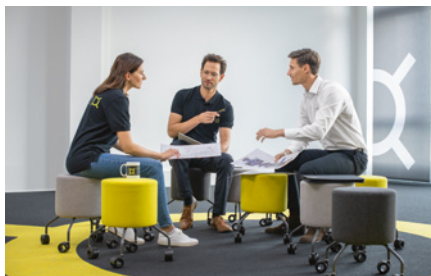
80



#### PRODUKTION/MONTAGE

Leiter: Ivica Maras

Mitarbeiter: 53



#### MARKETING

Teamleiterin: Andrea Hildenbrand

Mitarbeiter: 5



#### RECHT/PATENTRECHT

Leiter: Dr. Jörg Fick

Mitarbeiter: 1



#### TEAM AFTERSALES (TAS)

Teamleiter: Rainer Könnel

Teamleiter: Jordi Ventura

Mitarbeiter: 4







#### **PERSONAL**

Teamleiterin: Elke Fischer  
Mitarbeiter: 7



#### **PROJEKTMANAGEMENT DIGITALISIERUNG**

Leiter: Sven Haller  
Mitarbeiter: 1



#### **QS/UMWELTMANAGEMENT/MKZ**

Leiter: Hartmut Schneider  
Mitarbeiter: 14



#### **SERVICE**

Leiter: Gerd Angermaier  
Mitarbeiter: 64



#### **FORSCHUNG & ENTWICKLUNG/KONSTRUKTION**

Leiter: Christian Pfau  
Mitarbeiter: 37





1945–2025

80



#### **ELEKTROKONSTRUKTION**

Leiter: Georges Pappas  
Mitarbeiter: 15



#### **IT-SYSTEME**

Leiter: Michael Olczyk  
Mitarbeiter: 8



#### **AUFTRAGSBEARBEITUNG**

Leiterin: Ines Zoller  
Mitarbeiter: 3



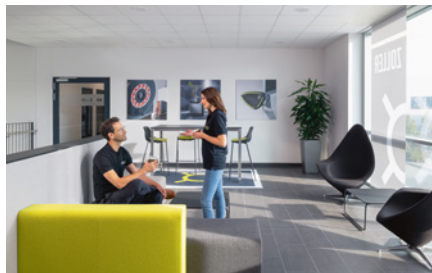
#### **CONTROLLING & FINANZBUCHHALTUNG**

Leiter: Tim Böttjer  
Mitarbeiter: 4



#### **VERSAND**

Leiter: Philipp Degel  
Mitarbeiter: 9



#### **PROJEKTMANAGEMENT OFFICE & AUTOMATION**

Leiter: Kunal  
Mitarbeiter: 19





# Immer weiter

Wir setzen unser Wachstum fort. ZOLLER stellt jedes Jahr Innovationen vor und baut seine Rolle als Technologieführer immer weiter aus. Mit Modernisierungen und Neueröffnungen von Standorten stärken wir unsere internationale Präsenz. Freuen Sie sich auf tolle Showrooms, individuelle Beratung, umfassende Services und die innovativsten Technologien.

## 2022



### »toolBalancer«

Werkzeuge überragend präzise wuchten mit der modernsten Technologie am Markt und vielen Ergonomie-Features.



### »powerShrink«

Werkzeuge schnell und sicher ein- und ausschumpfen. Usability, Spulentechnologie und Energie-Effizienz vom Feinsten.

## 2025



### Automatisches Kleinteilelager

Mehr Effizienz für die ZOLLER-Montage und straffere Prozesse für Einkauf und Logistik: das neue Kleinteilelager stellt Teile automatisiert bereit.

## Modernisierte Gebäude in Polen und Brasilien



### Polen

#### Neues Gebäude für ZOLLER Polen 2025

ZOLLER Polska Sp. z o.o.  
63-100 Śrem



### Brasilien

#### Neues Gebäude für ZOLLER Brasilien 2021

ZOLLER do Brasil  
BRA-CEP 13284-198 Nova Vinhedo, Vinhedo - São Paulo

## Neueröffnung und Renovierungen in Amerika



### USA – West Coast

**Renovierung TechCenter 2025**  
ZOLLER Inc. Pacific  
USA-90503 Torrance, CA



### Mexiko

**Neueröffnung TechCenter 2025**  
ZOLLER Tecnologías S de R.L. de C.V.  
MEX-C.P. 76030 San Angel  
Querétaro



### Kanada

**Renovierung TechCenter 2025**  
ZOLLER Canada Inc.  
CAN-L5N 8G4 Mississauga, ON

## Noch mehr ZOLLER in Europa und Asien



### Schweden

**Neueröffnung ZOLLER Skandinavien 2024**  
ZOLLER Sweden AB  
SE-63221 Eskilstuna



### Indien

**Neueröffnung TechCenter Chennai 2024**  
Chennai Regional Office  
MGK Complex, Plot No.4



# In Deutschland zu Hause – weltweit für Sie da

ZOLLER-Qualität ist „Made in Germany“ –  
und auf der ganzen Welt für Sie da.

Eigene Niederlassungen und Vertretungen an  
85 Standorten in 62 Ländern garantieren  
Kundennähe und erstklassige, persönliche  
Kundenbetreuung in den lokalen Märkten.



## DEUTSCHLAND

### STAMMHAUS

E. ZOLLER GmbH & Co. KG  
Einstell- und Messgeräte  
Gottlieb-Daimler-Straße 19  
D-74385 Pleidelsheim  
Tel: +49 7144 8970-0  
Fax: +49 7144 8970-70191  
post@zoller.info | www.zoller.info

### ZOLLER NORD

E. ZOLLER GmbH & Co. KG  
Service- und Vertriebszentrum  
D-30179 Hannover

### ZOLLER OST

E. ZOLLER GmbH & Co. KG  
Service- und Vertriebszentrum  
D-04158 Leipzig

### ZOLLER WEST

E. ZOLLER GmbH & Co. KG  
Service- und Vertriebszentrum  
D-40764 Langenfeld

## EUROPA

### ÖSTERREICH

ZOLLER Austria GmbH  
A-4910 Ried im Innkreis  
office@zoller-a.at | www.zoller-a.at

### SCHWEIZ

ZOLLER Schweiz GmbH  
CH-9016 St. Gallen  
info@zoller-ch.com | www.zoller-ch.com

### FRANKREICH

ZOLLER France  
F-67380 Lingolsheim  
info@zoller.fr | www.zoller.fr

### SPANIEN + PORTUGAL

ZOLLER Ibérica S.L.  
E-08005 Barcelona  
correo@zoller.info | www.zoller.info

### SCHWEDEN

ZOLLER Sweden AB  
SE-63221 Eskilstuna  
info@zoller-se.com | www.zoller.info

### TÜRKEI

ZOLLER Ölçüm Teknolojileri San.ve Tic. Ltd. Sti.  
TR-16120 Nilüfer / Bursa  
info@zoller-tr.com | www.zoller-tr.com

### RUSSLAND

LLC ZOLLER Russia  
RU-111123 Moscow, Russia  
info@zoller-ru.com | www.zoller-ru.com

### ISRAEL

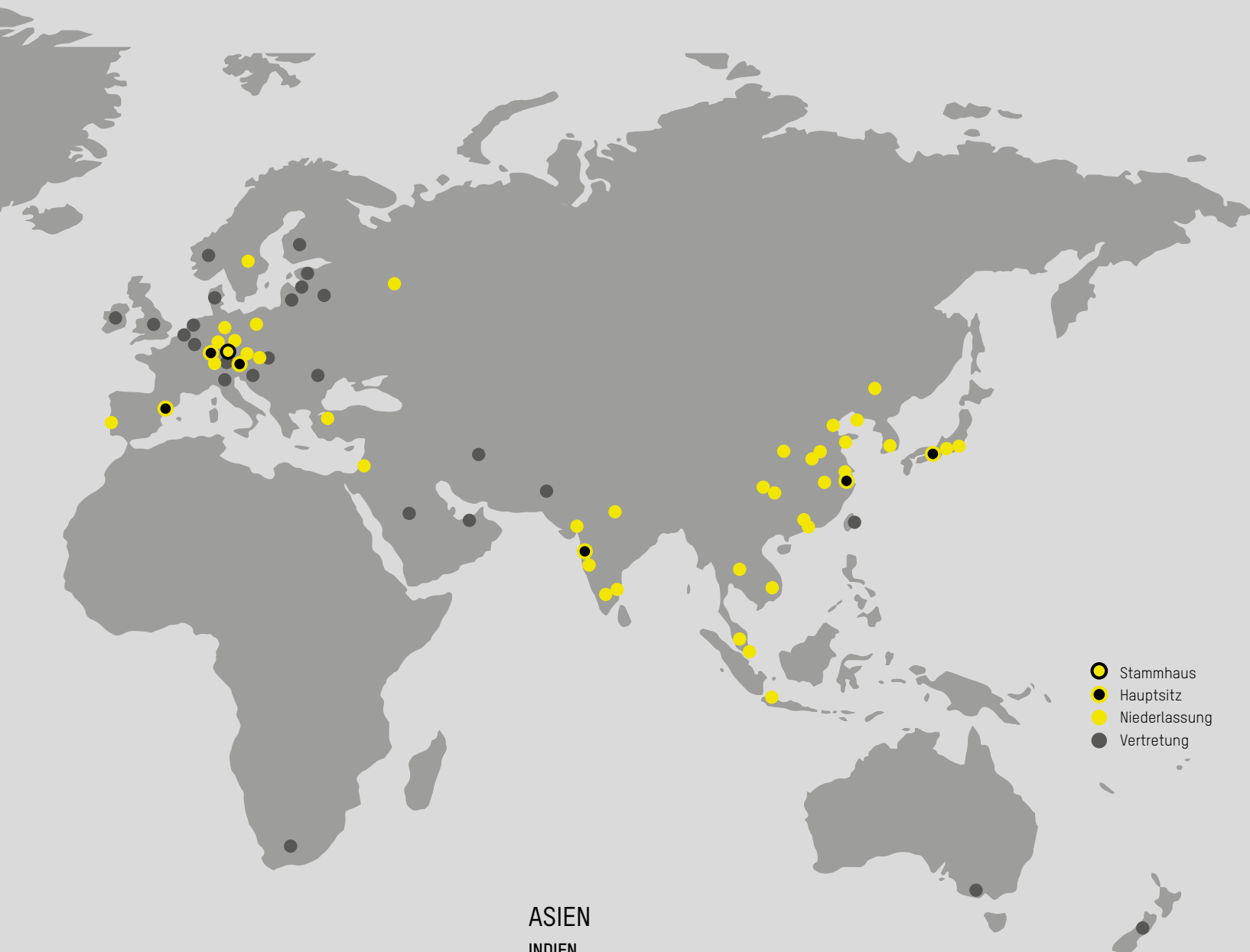
ZOLLER Israel GmbH  
Ramat Yishay 3009500  
info@zoller-il.com | www.zoller.info

### POLEN

ZOLLER Polska Sp. z o.o.  
63-100 Śrem  
biuro@zoller-a.at | www.zoller.net.pl

### TSCHECHIEN + SLOWAKEI

ZOLLER Czech s.r.o.  
602 02 Brno  
info@zoller.cz | www.zoller.cz



- Stammhaus
- Hauptsitz
- Niederlassung
- Vertretung

## AMERIKA

### USA

ZOLLER Inc.  
North American Headquarters  
USA-48108 Ann Arbor, MI  
sales@zoller-usa.com | www.zoller.info/us

ZOLLER Inc. Pacific  
USA-90503 Torrance, CA  
sales@zoller-usa.com | www.zoller.info/us

### KANADA

ZOLLER Canada Inc.  
CAN-L5N 8G4 Mississauga, ON  
sales@zoller-canada.com | www.zoller.info/ca

### MEXIKO

ZOLLER Tecnologías S de R.L. de C.V.  
MEX-C.P. 76030 San Angel Querétaro  
sales@zoller-mexico.com | www.zoller.info/mx

### BRASILIEN

ZOLLER do Brasil  
BRA-CEP 13284-198 Nova Vinhedo,  
Vinhedo - São Paulo  
comercial@zoller-br.com | www.zoller-br.com

## ASIEN

### INDIEN

ZOLLER India Private Ltd.  
IN-Pune 411019 Maharashtra, India  
info@zoller-in.com | www.zoller-in.com

### CHINA

ZOLLER Shanghai, Ltd.  
Asia Pacific Regional Headquarter  
RC-201108 Shanghai  
info@zoller-cn.com | www.zoller-cn.com

ZOLLER Asia Pacific, Ltd.  
RC-Kowloon, Hongkong  
info@zoller-cn.com | www.zoller-cn.com

### JAPAN

ZOLLER Japan K. K.  
JP-564-0037 Osaka, Japan  
info@zoller-jp.com | www.zoller-jp.com

### THAILAND

ZOLLER (Thailand) Co. Ltd.  
Amphur Muang Chonburi, TH-20000 Thailand  
info@zoller-in.com | www.zoller-th.com

### INDONESIEN

ZOLLER Singapore Pte. Ltd  
Indonesia Representative Office  
Tambun-17510, Bekasi, Jawa Barat  
info@zoller-in.com | www.zoller-in.com

### SINGAPUR

ZOLLER Singapore Pte. Ltd  
SG-199589 Singapore  
info@zoller-in.com | www.zoller.info

### MALAYSIA

ZOLLER MALAYSIA SDN. BHD.  
Malaysia Representative Office  
MY-Petaling Jaya | Selangor Darul Ehsan, Malaysia  
lau@zoller-my.com | www.zoller-in.com

### VIETNAM

ZOLLER Vietnam  
VNM-Ho Chi Minh City, Vietnam  
info@zoller-in.com | www.zoller-in.com

### KOREA

ZOLLER Korea Co., Ltd.  
KOR-15119 - Siheung-Si, Gyeonggi-Do, Südkorea  
info@zoller-kr.com | www.zoller-kr.com

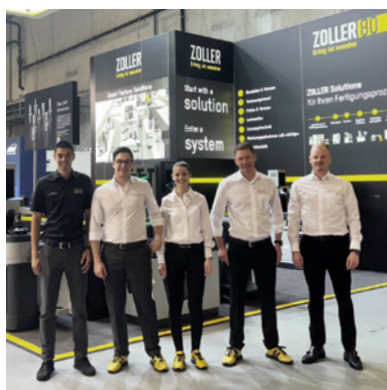
## VERTRETUNGEN

Argentinien, Australien, Belgien, Bolivien, Chile,  
Costa Rica, Dänemark, Estland, Finnland, Großbritannien,  
Iran, Irland, Italien, Kolumbien, Kroatien, Lettland,  
Litauen, Luxemburg, Neuseeland, Niederlande,  
Norwegen, Pakistan, Peru, Rumänien, Saudi-Arabien,  
Südafrika, Südtirol, Taiwan, Ungarn, Venezuela,  
Vereinigte Arabische Emirate, Weißrussland



## ZOLLER-Grüße aus aller Welt

Wir freuen uns über die vielen Glückwünsche unserer Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter sowie unserer Kunden. Noch mehr Bilder finden Sie auf der Jubiläumsseite von ZOLLER. Dort aktualisieren wir laufend die internationalen Event-Stories. Folgen Sie einfach dem QR-Code unten.



E. ZOLLER GmbH & Co. KG  
Einstell- und Messgeräte  
Gottlieb-Daimler-Straße 19  
D-74385 Pleidelsheim  
[www.zoller.info](http://www.zoller.info)