

MARK

ENTDECKE DIE
TEILE VON **MARK**.

DISCOVER THE
PARTS OF **MARK**.

MARK.AT



ENTDECKE DIE TEILE VON MARK.

MARK baut auf fast 100 Jahre Erfahrung, Teamwork und Kreativität. 1920 gegründet, zählt MARK heute zu den weltweit führenden Unternehmen in der Metallumformtechnik und beliefert namhafte Kunden in den Bereichen Automotive, Medizin, Schuh- und Lederindustrie, Elektronik, Elektrotechnik und Konsumgüter.

INNOVATION IST EIN TEIL VON MARK.

1962 erfindet MARK die Skischuhschnalle. Die gefährlichen Zeiten, in denen Skifahrer noch in Schnürschuhen die Piste hinunterrasten, waren nun vorbei.

QUALITÄT IST EIN TEIL VON MARK.

Bereits 1991 wurden wir nach ISO 9001 zertifiziert. 2002 erhielten wir die „höchsten Weihen der Automobilindustrie“: die TS 16949 Zertifizierung - mittlerweile sogar die IATF 16949 Zertifizierung. Unser Umweltmanagement wurde 2011 ebenfalls belohnt: Wir sind nach ISO 14001 zertifiziert. 2012 erhielten wir das BS OHSAS 18001 Zertifikat – eine Auszeichnung für unser Arbeitssicherheit- und Gesundheitsschutzmanagementsystem.

TEAMWORK IST EIN TEIL VON MARK.

Wir wissen, dass der Großteil unseres Erfolges bei unseren Mitarbeitern liegt – ihrer Leidenschaft für unsere Produkte, ihrem Einsatz und daran, dass sie gerne und gut zusammenarbeiten. Deshalb bringen wir oft Menschen aus unterschiedlichsten Abteilungen zusammen, die gemeinsam Projekte bearbeiten. Unsere Mitarbeiter aus Forschung & Entwicklung, Werkzeugbautechniker und Ingenieure entwickeln gemeinsam die innovativen Produkte, die überall auf der Welt neue Standards setzen.

Werfen wir einen Blick auf die Teile von MARK.



Rudolf Mark



Christina Rami-Mark

DISCOVER THE PARTS OF MARK.

MARK builds upon almost 100 years of experience, teamwork and the creativity of our staff. Founded in 1920, MARK is now a world-leader in metal forming and successful in the automotive, electronics, electro-technical, medical and shoe industries as well as consumer goods.

MARK STANDS FOR INNOVATION.

At MARK, we have a tradition of breaking new grounds, for example in 1962, when we invented the ski boot buckle. The dangerous days when people were sliding down the slope in laced leather boots were from then on over.

MARK STANDS FOR QUALITY.

In 1991, we were awarded the ISO 9001 certificate and in 2002 we received the highest recognition in the automotive industry: the TS 16949 certification - in the meantime even the IATF 16949 certification. Our environmental commitment was awarded with the ISO 14001 certification in 2011. In 2012, our striving for quality culminated in our being certified according to BS OHSAS 18001 – a certificate on occupational health and safety management systems.

MARK STANDS FOR TEAMWORK.

We know that the greatest part of our success lies in the fact that our staff are passionate about what they do and like to work together. They are out-of-the-box-thinkers who like to engage in cross-departmental projects. Our R&D staff, tool makers and engineers often join forces and design ground-breaking products that will set new standards all around the world.

Let's take a look at the parts of MARK.



Rudolf Mark



Christina Rami-Mark

UNSERE ERFOLGSGESCHICHTE / OUR SUCCESS STORY



1920

Am 20. November 1920 gründet Rudolf Mark Senior Senior die Schuhösenfabrik Rudolf Mark & Söhne in Spital am Pyhrn. Sein Dackel konnte laut Überlieferung sogar rechnen.

1920

On November 20, 1920, Rudolf Mark Senior Senior founds Rudolf Mark & Söhne, a small business specialized in shoe eyelets, in the town of Spital am Pyhrn. Rumor has it that his dachshund was able to count.



1962

MARK erfindet die Skischuhschnalle. Die Zeiten, in denen man mit geschnürten Lederschuh die Pisten hinunterrast, gehen dem Ende zu. Im Unternehmen arbeiten nun etwa 100 Mitarbeiter.

1962

MARK invents the ski boot buckle. The days when people were sliding down the slope in laced leather boots are from then on over. By now, MARK employs around 100 people.



2001

18. Juni 2001 - nach nur 8 Monaten Bauzeit ist der Neubau fertig: ein Atelier für unsere technischen Spezialisten und kreativen Denker.

In der MARK Metallwarenfabrik - auf über 12.000 m² - können wir nun an neuen Ideen feilen und innovative Produkte entwickeln.

2001

June 18th, 2001 – After only 8 months of construction works, the new company premises are finished; technical experts and creative thinkers have their own studio. In the MARK Metallwarenfabrik GmbH - with over 12,000 m² - there is now enough space to work on new ideas and innovative products.



2008

Am 1. März 2008 gründen wir die MARK Hydraulik in Spital am Pyhrn. Deren Kernkompetenz ist die Entwicklung von Leichtgewicht-Hydraulikkomponenten, zum Beispiel für die Luftfahrt.

2008

On March 1st 2008, MARK Hydraulik was founded in Spital am Pyhrn. It focuses on the manufacturing of light weight hydraulic components that are used in aeronautics, for example.



2011

In alter Firmentraktion beschreiten wir wieder neue Wege und gründen am 1. März 2011 MARK Save A Life. MARK Save A Life entwickelt Sicherheitsausstattung für verschiedenste Bereiche wie Arbeitsschutz, Höhenrettung, Selbstrettung und den Outdoor-Bereich. Schon nach kurzer Zeit können wir Unternehmen wie Strabag, Liebherr, Infineon oder IKEA zu unseren Kunden zählen.

2011

Once again, we explore new paths and found MARK Save A Life on March 1st, 2011. MARK Save A Life designs safety equipment for various fields: work safety, height rescue and outdoor activities. In a short time, we welcome Strabag, Liebherr, Infineon and IKEA as our customers.



2013

Mit der Gründung der MARK Metal in Slowenien erschließen wir unseren ersten Standort im Ausland und vervollständigen – bis auf Weiteres – unsere Unternehmensgruppe.

2013

With the founding of MARK Metal in Slovenia we establish our first premises in outside Austria. This is the culmination of our success story. For the time being.



2017 - DAS JAHR DER GROSSEN VERÄNDERUNG

Wir wachsen weiter. In Slowenien wird in ein neues, moderneres und größeres Firmengebäude umgesiedelt. Der neue Standort in Ptuj stellt die hohen Qualitätsansprüche unserer Kunden in der Automobilindustrie sicher. Auch das Gebäude in Spital am Pyhrn wird um 10.000 m² erweitert. Gleichzeitig steigt Christina Rami-Mark ins Unternehmen ein. Die Tochter von Rudolf Mark wird ab 2020 das Familienunternehmen weiterführen.

2017 - A YEAR OF GREAT CHANGES

We are continuously growing. Our company in Slovenia moves to a new location and is able to ensure highest quality for our customers in the automotive industry. We also extend our building in Spital am Pyhrn by 10.000 m². In 2017 the daughter of Rudolf Mark - Christina Rami-Mark - joins the family company. She will take over the company in 2020.



TIEFZIEHEN

Tiefziehteile \varnothing 2–80mm
Materialdicke 0,15–2,5mm
Max. Länge 120mm
Mittels Tiefziehwerkzeugen und Pressen werden Bleche spanlos dreidimensional umgeformt.

DEEP DRAWING

Deep drawn parts \varnothing 2–80mm
Material strength 0.15–2.5mm
Length max. 120mm
Metal sheets are deep-drawn into three-dimensional shapes using transfer presses and progressive dies.

VOLLAUTOMATISIERTE MONTAGE

Durch die vollautomatisierte Montage können die Tiefziehteile direkt im Haus weiterverarbeitet werden.

FULLY-AUTOMATED ASSEMBLY

Through fully-automated assembly deep drawn parts can be processed further in-house.



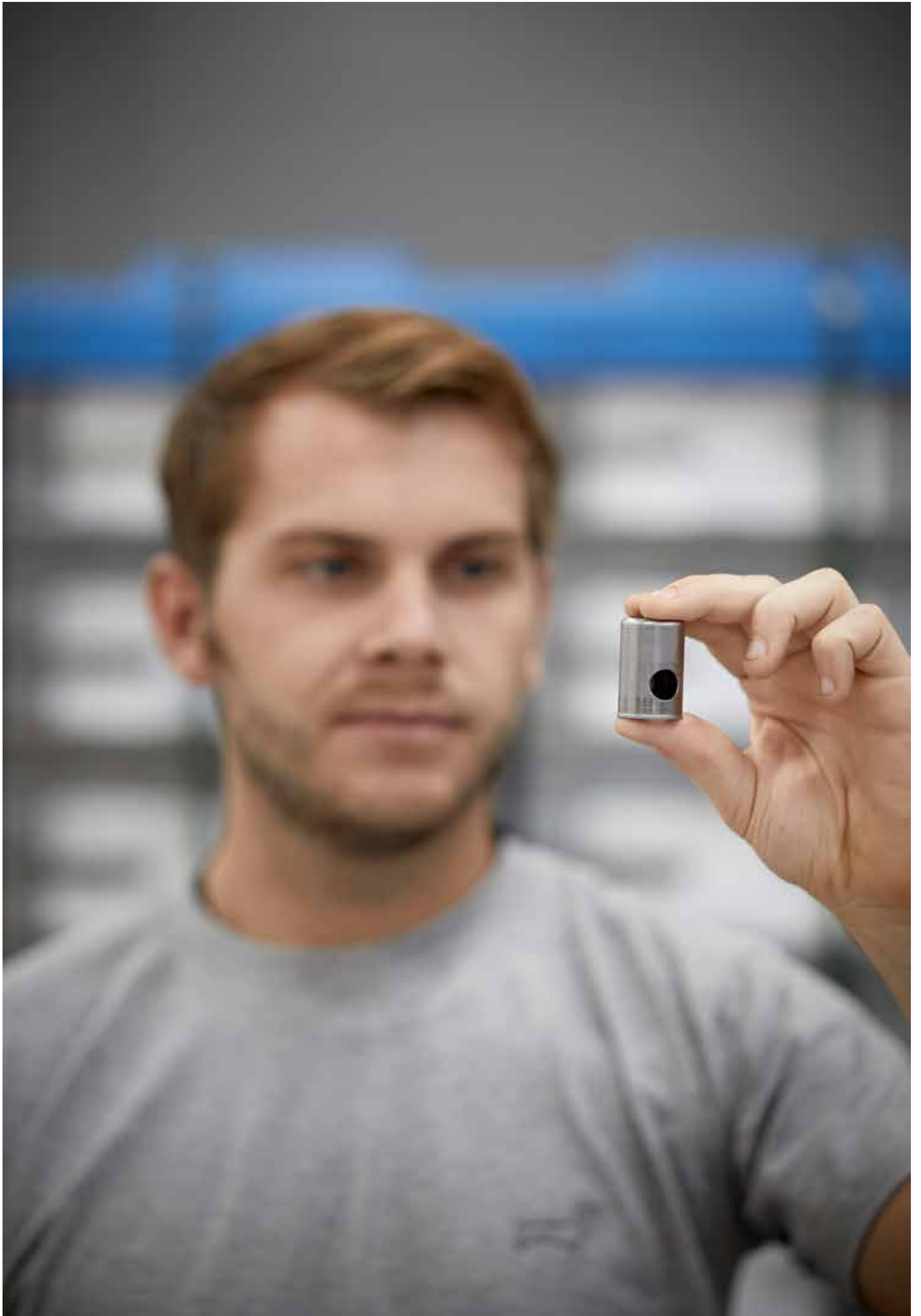
100%-KONTROLLE & NACHBEARBEITUNG

Höchste Qualität wird durch die 100%-Kontrolle mittels Wirbelstrom und optischer Kontrolle mittels Kamerasystemen gewährleistet.

100%-INSPECTION & REWORK

Highest quality is ensured by 100% inspection with eddy current and vision control.





ALLES AUS EINER HAND / ONE STOP SHOP

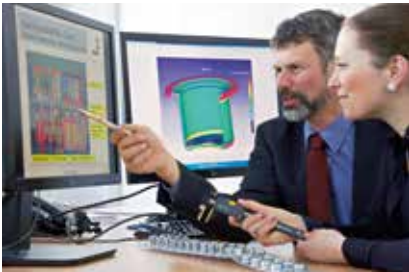
1

FORSCHUNG & ENTWICKLUNG

Wir kombinieren unsere Erfahrung mit neuen Ideen, neuesten Technologien und mit den Wünschen unserer Kunden.

RESEARCH & DEVELOPMENT

Our R&D team will design your product and will put your wishes and needs first. In everything we do, we rely on cutting-edge technologies and innovation.



2

PROJEKTMANAGEMENT

Der Projektleiter begleitet Ihr Projekt von der ersten Idee bis zur fertigen Serie. Ihr Projektteam besteht aus Mitarbeitern aller relevanten Bereiche.

PROJECT MANAGEMENT

Your project manager will be there for you during every single production phase – from design and construction to assembly and delivery. Colleagues from various departments will work together with you to bring your project to fruition.

3

WERKZEUGBAU

Unsere Werkzeugbauer sind spezialisiert auf die Herstellung anspruchsvoller Transfer- und Folgeverbundwerkzeuge. Auf ihr Know How können wir jederzeit zurückgreifen. So schaffen wir die Grundlage für eine prozesssichere und effiziente Serienproduktion.

TOOL MAKING

Our toolmakers are specialized in transfer and progressive dies. Their know how will ensure process reliability and efficiency of your series production.



ALLES AUS EINER HAND / ONE STOP SHOP

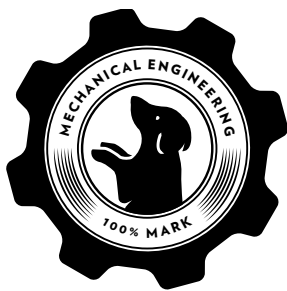
6

MARK MASCHINENBAU

Wir entwickeln kundenspezifische Lösungen für Montage, 100%-Kontrolle und Nachbearbeitung im eigenen Haus.

MARK MECHANICAL ENGINEERING

Customized solutions for assembly, 100%-inspection and rework are developed in-house.



4

TECHNOLOGIEN

Jedes Projekt ist einzigartig. Unsere Kernkompetenz ist das Tiefziehen und Nachdrehen von Tiefziehrohlungen.

TECHNOLOGIES

No project is like the other. Our core competence is deep drawing and processing of deep drawing parts.



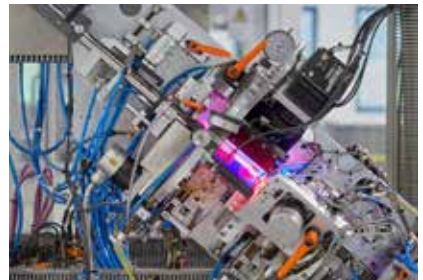
7

QUALITÄTSSICHERUNG

Während der Produktion werden unsere Produkte ständigen Prüfungen unterzogen. Auf Wunsch durchlaufen Ihre Produkte eine 100%-Prüfung (Vision Control, Eddy Current, Zero Defects), bevor sie unser Werk verlassen.

QUALITY ASSURANCE

Our products are subject to inspection throughout the whole production process. 100% inspections (vision control, eddy current, zero defects) are provided on request.



5

BAUGRUPPEN

Wir bieten individuelle Lösungen für komplexe Anforderungen.

ASSEMBLY

We offer customized solutions for complex projects.



ECKDATEN / KEY DATA

KUNDEN / CUSTOMERS

Benteler, Blum, BOSCH, Continental, Covidien, Daimler, HAIX, Hanwag, HENN, Hilti, ISI, Liebherr, Magna, Meindl, Osram, Schaeffler, STRABAG, Takata, TRW, TE Connectivity, VW, Valeo, Wolffkran, Würth, 3M

MITARBEITER

Wir haben derzeit 520 Mitarbeiter und bilden über 30 Lehrlinge in der MARKademie aus.

STAFF

We currently employ 520 people and we are training more than 30 apprentices in the MARKademy, our very own training center.

QUALITÄTSMANAGEMENT

Das Qualitätsmanagement ist die Basis aller Aktivitäten bei MARK. Die Auditergebnisse unserer Kunden bestätigen das.

QUALITY MANAGEMENT

Everything we do is guided by our quality management principles. And our customers' audit results prove that we do it right.

MÄRKTE UND BRANCHEN

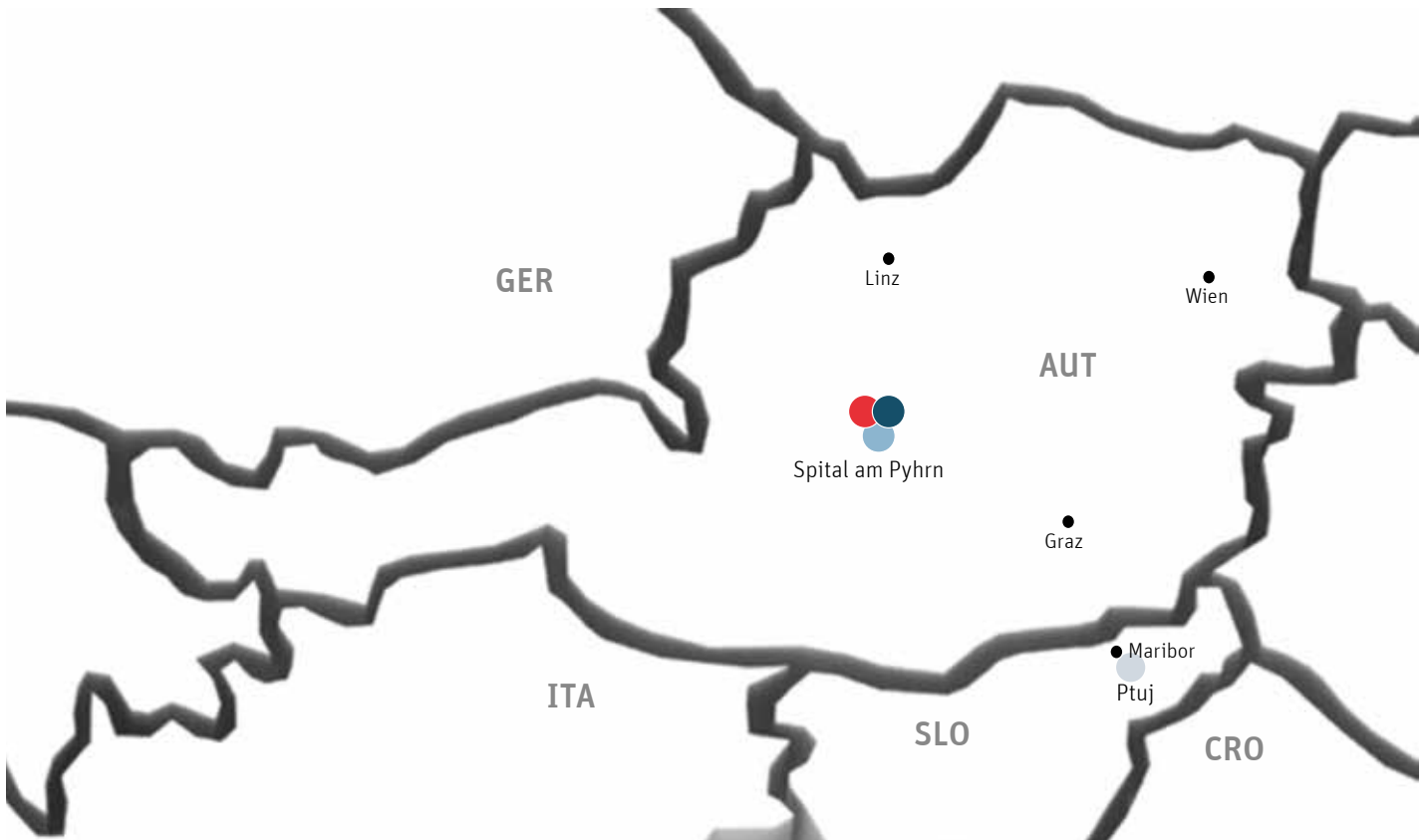
Wir sind ein internationaler Top-Automobilzulieferer und fertigen innovative Produkte in den Branchen Elektro- und Befestigungstechnik. Unsere Hauptmärkte sind die Europäische Union und Osteuropa. Wir beliefern aber auch Kunden in Asien und Amerika.

MARKETS AND INDUSTRIES

We are among the international leaders in the automotive industries and manufacture trendsetting products for the electrotechnical and fastener industries. We focus on the European Union and Eastern Europe but we also manufacture for customers in Asia and America.

ZERITIFIKATE / CERTIFICATES

UNTERNEHMEN / COMPANY	ISO 9001:2008	IATF 16949:2016	ISO / TS 16949:2009	BS OHSAS 18001:2007	ISO 14001:2009
MARK Holding GmbH	x				
MARK Metallwarenfabrik GmbH	x	x		x	x
MARK Save A Life GmbH	x				
MARK Metal d.o.o.	x		x		



MARK METALLWARENFABRIK GMBH

Gleinkerau 23
 4582 Spital am Pyhrn
 Austria/Europe
 sales@mark.at

MARK SAVE A LIFE GMBH

Gleinkerau 23
 4582 Spital am Pyhrn
 Austria/Europe
 mark@savealife.at

MARK HYDRAULIK GMBH

Gleinkerau 23
 4582 Spital am Pyhrn
 Austria/Europe
 info@markhydraulik.at

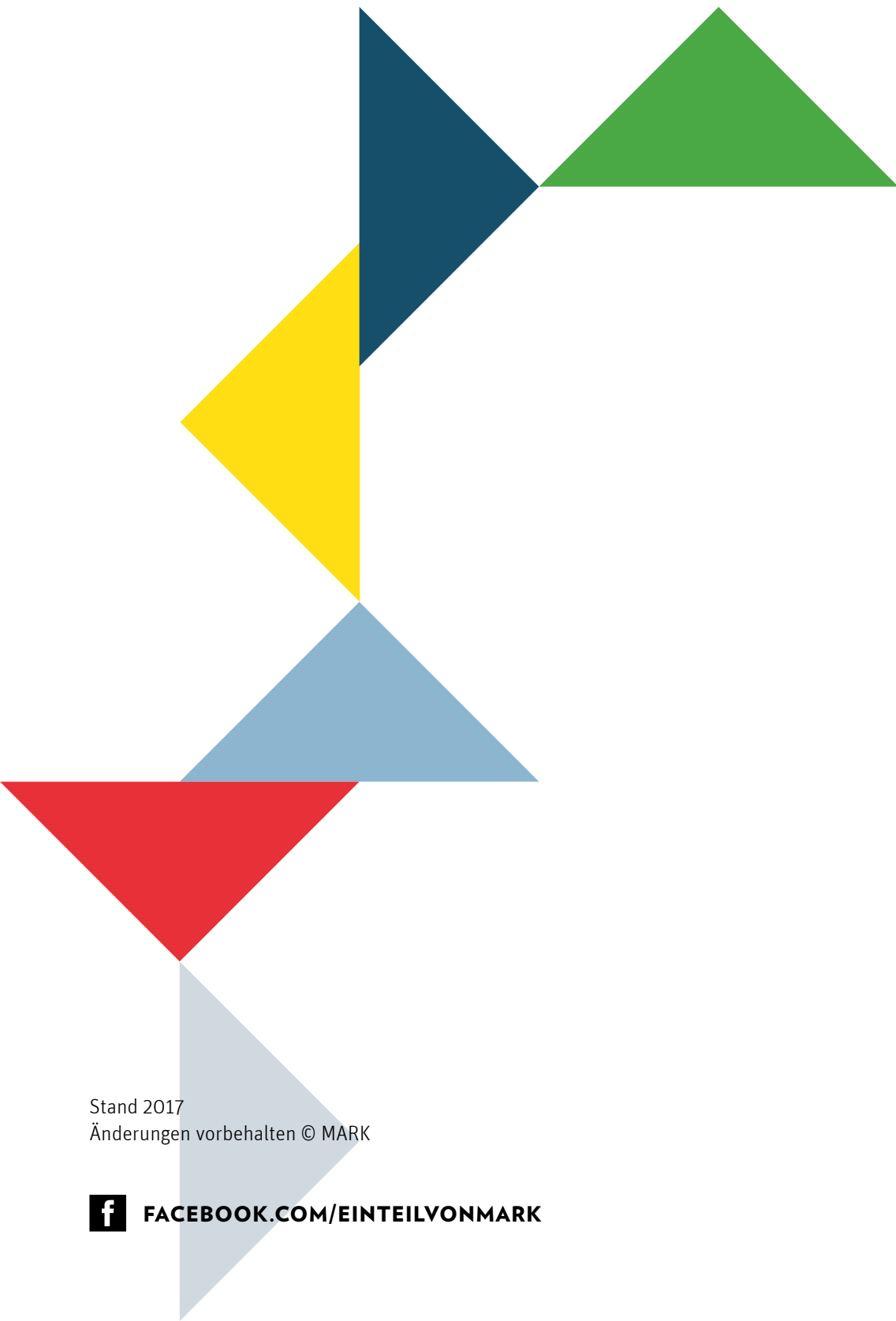
MARK METAL D.O.O.

Puhova ulica 15
 2250 Ptuj
 Slovenia/Europe
 sales@mark.at

KONTAKT / CONTACT

T +43 7563 8002 0
 F +43 7563 8041 0

www.mark.at
 www.facebook.com/einteilvonmark



Stand 2017
Änderungen vorbehalten © MARK

 [FACEBOOK.COM/EINTEILVONMARK](https://www.facebook.com/einteilvonymark)

MARK.AT