

Your move to precision



ANDERS ALS DIE ANDEREN

Nachhaltig. Innovativ. Mitdenkend.
Ein verlässlicher Partner für alle Fälle.

In unserem Business gibt es neben uns sehr viele weitere, ebenfalls stark qualitätsorientierte, Zulieferer. Das wissen wir. Und deswegen haben wir uns von Anfang an dazu entschlossen, im Sinne eines Mehrwerts für unsere Kunden anders zu sein, es anders zu machen als „die Anderen“.

Innovationsstreben, ganzheitliches Denken & Tun, hohe Problemlösungskompetenz, Teamgeist, Nachhaltigkeit und vor allem echte Handschlagqualität und gelebte Partnerschaft stehen als wesentliche Werte nicht nur einfach auf unserer Charta: Wir haben jeden einzelnen davon als obligatorischen unternehmerischen Grundsatz verinnerlicht und begleiten damit alle unsere Kundenbeziehungen.

DIFFERENT TO THE OTHERS

Permanent. Innovative. Intelligent.
A reliable partner for all situations.

In our line of business, there are many more suppliers besides ourselves who are also strongly quality-focused. We are aware of that. And that is why we decided right from the start to be different for our customers, in the sense of value added, to do things differently to "the rest".

The pursuit of innovation, holistic thinking & actions, a high level of problem-solving capability, team spirit, sustainability and above all trustworthiness and partnership in action are our essential values and are not simply anchored in our charter. We have internalised each and every value as an obligatory corporate principle, which then accompanies us in all our customer relations.



NOCH EIN NEWSLETTER? NEIN, VIEL MEHR! UNSER SPIRIT ZUM MIT(ER)LEBEN.

In Ihrer Postmappe und Mailbox reiht sich ein Newsletter an den anderen? Ich kenne das aus eigener Erfahrung. Aber trotzdem haben wir von RORA MOTION uns zu einem eigenen Newsletter entschlossen. Nicht, weil wir uns aufdrängen (oder Ihre Postmappe zum Platzen bringen) wollen. Sondern weil wir Sie als Kunde und Partner auch außerhalb des eigentlichen Tagesgeschäfts an unserem Leben teilhaben lassen möchten. Bei uns tut sich einiges. Eigentlich immer. RORA (in) MOTION eben. Lernen Sie uns ab sofort besser kennen, erfahren Sie Neuigkeiten als Erster und vor allem: Lassen Sie sich von unserem Spirit ein Stück weit begeistern. Mehr wünschen wir uns eigentlich nicht von diesem neuen, etwas anderen Projekt. Außerdem, nicht zu vergessen: Newsletter, die gelesen werden, schaffen wieder neuen Platz in Posteingang & Co!

ANOTHER NEWSLETTER? NO, IT'S MUCH MORE THAN THAT! EXPERIENCE THE SPIRIT

Are the newsletters beginning to stack up in your post folder and inbox? I know all about it from my own experience. Nonetheless, we at RORA MOTION have decided to issue our own newsletter. Not because we want to intrude (or cause your inbox to overflow). But, because we want to allow you as our customers and partners to participate in our life outside of the day-to-day business. There's a lot going on here. There always is. RORA (in) MOTION so to speak. You can get to know us better now, be the first to hear the latest and above all: Be inspired by our spirit. That's all we really want from this new and somewhat different project. And, don't forget: Newsletters that have been read will create space again in your inbox.

Daniel Meister

Immer mit neugierigem Blick über den Teller-
rand und die individuell effizienteste (Kom-
plett-)Lösung im Sinn. Danach leben wir. Das
macht uns aus. Aber vor allem macht es uns
zu Ihrem besserem, weil flexiblem, zukunfts-
orientiertem und kundennahem Partner. Un-
ser Anderssein soll sich schließlich in letzter
Instanz immer für Sie auszahlen.

Unsere Grundsätze

- Nachhaltig zufriedene Kunden
- Die Mitarbeiter sind unsere wichtigste Ressource
- Den Sinn jeder Handlung hinterfragen
- Allzeit kostenbewusstes Denken und Handeln
- Gegenseitig füreinander eintreten

Unsere Technologien

- Elastomerverarbeitung 1.0
- Elastomerverarbeitung 2.0
- Elastomerverarbeitung 3.0
- Entgratung mit verschiedenen Technologien
- Kunststoffspritzguss
- Fräsen von Sichtbauteilen aus Kunststoff im Interieur
- Mehrkomponentenspritzguss
- Gummi-Metall-Verbindungen mit chemischem Verbund
- Gummi-Kunststoff- und Gummi-Gummi-Verbindungen
- Ultraschallschweißen
- Heizelementschweißen
- Montagetechnik
- Automatisierungstechnik
- Differenzdruckprüfen
- Kameraprüftechnik

Unsere Leistungen

- Entwicklung des Gesamtprojektes
- Materialauswahl
- Prototypen- und Serienproduktion
- Mould-Flow
- FEM-Berechnungen
- Konstruktion
- Weltweite Belieferung und Betreuung

Always with an enquiring look beyond our immediate horizon and with the most efficient (complete) solution in mind. These values inform our actions. They set us apart. But above all they make us a better business partner for you because we're flexible, future-oriented and customer-focused. At the end of the day, our otherness should pay off for you.

Our principles

- Permanently satisfied customers
- Our employees are our most important asset
- Scrutinise every action
- Always think and act cost-consciously
- Be there for one other

Our technologies

- Elastomer processing 1.0
- Elastomer processing 2.0
- Elastomer processing 3.0
- Deburring using various technologies
- Plastic injection moulding
- Milling visible components made of plastic for interiors
- Multi-component injection moulding
- Rubber-metal composites with chemical bond
- Rubber-plastic and rubber-rubber composites
- Ultrasonic welding
- Hot plate welding
- Assembly technology
- Automation technology
- Differential pressure testing
- Camera testing technology

Our services

- Development of the overall project
- Material selection
- Prototypes and series production
- Mould flow
- FEM calculations
- Design
- World-wide delivery and after-sales support





BAHN FREI FÜR DEN AUDI A4 (B9) CNG

Erste Zusammenarbeit mit Magna Steyr Fuel Systems (Sinabelkirchen) für neuartige Erdgas-Tanklösung

Wenn Anfang 2017 der neue Audi A4 (B9) CNG erstmals die Straßen dieser Welt erobert, wird auch RORA MOTION mit an Bord sein. Natürlich nicht persönlich, aber mit exakt 15 hochwertigen Kunststoffbauteilen und einer kompletten Baugruppe, die für die neuartige Tanklösung des Premium-Bolidens qualifiziert und produziert wurde. Bei diesem ersten Auftrag für Magna Steyr Fuel Systems konnten wir unsere Kunststoffkompetenz erneut unter Beweis stellen, noch dazu bei einem Projekt mit umfassendem Nachhaltigkeitsgedanken dank Erdgasantrieb.

Ende 2015 wurde RORA MOTION mit dem Projekt beauftragt – inklusive einiger Herausforderungen, wie beispielsweise dem zeitnahen Projektstart bereits im ersten Quartal 2016 sowie der Koordination der dazugehörigen Prozesse (Spiegelschweißen, Dichtprüfung oder Pressvorrichtungen) und 13 Spritzgusswerkzeuge, die firmenintern hergestellt werden konnten.

Dank unserer Kombination aus einer flexiblen, schnellen Herangehensweise nahe am Kunden und umfassender Erfahrung mit allen eingesetzten Materialien und Prozessen konnten wir alle Vorgaben erfolgreich umsetzen. Anfang 2016 wurden die ersten Teile ausgeliefert, momentan läuft die Vorserie mit 300 Teilen bei RORA MOTION. Die Serienproduktion startet voraussichtlich im vierten Quartal 2016 – und dann heißt es bald: Vorsprung durch Technik, durch Magna Steyr Fuel Systems gemeinsam mit RORA MOTION!

MAKE WAY FOR THE AUDI A4 (B9) CNG

First collaboration with Magna Steyr Fuel Systems (Sinabelkirchen, Austria) for a new type of natural gas tank solution

When the new Audi A4 (B9) CNG hits the roads of the world for the first time in 2017, RORA MOTION will be on board. Not personally, of course, but with precisely 15 premium plastic components and a complete assembly that qualified and was produced for the new tank solution for this top car. This first order from Magna Steyr Fuel Systems was an opportunity for us to showcase our plastics expertise, and in addition, this was a project that included comprehensive sustainability concepts thanks to the natural gas drive.

RORA MOTION was commissioned with the project at the end of 2015, which involved many challenges such as a prompt project start which was in the first quarter of 2016 and the coordination of associated processes (mirror welding, seal test and pressing tools) and 13 injection moulding tools that were manufactured in-house.

Thanks to the combination of our fast and flexible approach with close proximity to the customer and comprehensive experience with all the materials and processes used, we were able to successfully fulfil all requirements. The first parts were delivered at the start of 2016, pre-production of 300 parts is currently in progress at RORA MOTION. Series production is planned for the fourth quarter 2016 – and then it will soon be: Vorsprung durch Technik, by Magna Steyr Fuel Systems together with RORA MOTION!

FRAUENPOWER VORAUS

Männerdomäne Technik? Nicht bei uns!

Frauen in der Technik sind leider selten? Nicht bei RORA MOTION! Ramona Höllnsteiner ist bei uns als Abteilungsleiterin für Projektmanagement und Entwicklung – Elastomere tätig und hat sich damit einen Traum erfüllt. Immerhin wollte die engagierte Jung-Technikerin schon in der Volksschule auf die HTL. Gesagt, getan, erfolgreich absolviert. Danach ging es noch an die Fachhochschule Wels zum Bachelor- bzw. Masterstudium und 2013 auch schon zu RORA MOTION, wo sich Ramona schnell zur Führungskraft entwickelt hat. Ihre Rolle als eine der wenigen Technikerinnen in einer Männerdomäne sieht sie ganz gelassen: „Ich denke nicht in Schubladen, sondern mache meinen Job – genau wie jeder andere meiner Kollegen. Nur darauf kommt es an.“ Da können wir – und unsere Kunden, die besonders gerne mit Ramona zusammenarbeiten – nur zustimmen!

Übrigens: Ramona hat sich bereits weitere RORA MOTION-Frauenpower zur Verstärkung des Projektmanagements gesichert. Wir freuen uns über so viel weibliche Techtatenkraft!



WOMAN POWER AHEAD

Technology a male domain? Not here!

Too few women in technology? Not at RORA MOTION! Ramona Höllnsteiner is Head of Department here for Project Management and Development – Elastomers, thereby fulfilling her dream. Even as a child in primary school, the committed young technician wanted to go on to the HTL Technical Secondary School. No sooner said than done and successfully completed. She then studied for her Bachelor and Masters at the Wels Institute of Applied Sciences and came to RORA MOTION in 2013, where she soon came to develop her management skills. She is unperturbed about her job as one of the few female technicians in a male-dominated world: “I don’t compartmentalise, I just do my job – the same as each one of my colleagues. That’s the only thing that matters.” We – and those of our customers who enjoy working together with Ramona – can only agree! By the way: Ramona has already secured additional RORA MOTION woman power to strengthen her department. We’re looking forward to all this female tekky power!



Wir heben ab! Neue (altbewährte) Luftfahrt-Kooperation

Seit Ende Mai ist es fix: RORA MOTION und RO-RA Aviation Systems bündeln ihre Kompetenzen auch weiterhin und arbeiten als starke Partner für eine gemeinsame Technologieführerschaft im Bereich Luftfahrt. Es wird wie bisher bereits fleißig an neuen Kunststoff-Lösungen im Bereich des Flugzeuginterieurs gewerkt. 2018 möchten wir dann mit einem ersten eigenentwickelten, innovativen Komplettmodul auf den Markt gehen. Hierzu haben wir einige Ideen zu neuen Features und Komponenten angedacht, damit Passagiere sich zukünftig noch wohler fühlen und bei verfeinertem Entertainment entspannen können. Wir halten Sie auf dem Laufenden – bzw. besser gesagt Fliegenden!

We have lift off! New (proven) aviation collaboration

It was confirmed at the end of May: RORA MOTION and RO-RA Aviation Systems will continue to pool their expertise and will work as strong partners towards joint technology leadership in the aviation sector. We continue to work hard on new plastics solutions for aircraft interiors. We want to enter the market in 2018 with our first in-house developed and innovative complete module. To do this, we have conceived a number of ideas for new features and components so that the passengers will experience enhanced comfort and can relax with sophisticated entertainment systems. We'll keep you informed.



Wissenschaft Ideenkraft von morgen – frischer Forschergeist für unsere Logistik

Wenn wir im Laufe der Jahre eines gelernt haben, dann das: Erfahrung und altbewährtes Wissen sind sehr wertvoll. Aber ebenso wichtig sind junge Ideen & frischer Geist. Deswegen nutzen wir immer wieder gerne die Gelegenheit, Studentinnen und Studenten in Form von wissenschaftlichen Arbeiten bei uns mitwirken zu lassen. Gerade eben hat Andreas Bauer seine Bachelorarbeit zum Thema Logistik erfolgreich beendet – mit einigen wesentlichen Erkenntnissen bzw. individuellen Konzepten, die in Zukunft weitere Vorteile realisieren sollen.

Science Power of ideas of tomorrow – fresh spirit of research for our logistics

If there is one thing we have learnt over the years it is this: Experience and proven knowledge are of enormous value. But, new ideas & a young spirit are just as important. This is why we like to take the opportunity of allowing students to work together with us for their academic work. Andreas Bauer has just successfully completed his Bachelor dissertation on the topic of logistics – producing a number of significant findings and individual concepts that will result in additional advantages in the future.



On the road to IZB Mit Innovationen im Gepäck

Von 18. bis 20. Oktober 2016 nehmen wir als VW Whitelist-Lieferant in den Produktbereichen Kunststoff, Dichtungen und prozessoptimierte Mehrkomponentenlösungen erstmals an der renommierten Internationalen Zulieferbörse in Wolfsburg teil – mit jeder Menge effizienter Ideen wie unserer innovativen Elastomertechnologie 3.0 im Gepäck. Bei Interesse können Sie sich ab sofort bei uns melden, wir senden Ihnen gerne Ihr persönliches Ticket. Schauen Sie vorbei, wir freuen uns auf Sie!

On the road to IZB with innovations in our backpack

As a VW Whitelist supplier for the product segments plastics, seals and process-optimised multi-component solutions, we will be attending the renowned International Suppliers Fair (IZB) in Wolfsburg, Germany, for the very first time from 18 to 20 October 2016 – packed with any amount of efficient ideas such as our innovative elastomer technology 3.0. If you are interested in attending, please contact us and we will be happy to send you your own personal ticket. Call around, we look forward to seeing you there!

