

## STATEMENT OF COLLABORATION: LEWA GMBH



**Der Einsatz von Prozessdigitalisierung in der Industrie ermöglicht es Unternehmen, flexibler, individueller und effizienter zu produzieren. Als weltweit führendem Hersteller für Dosier-Membranpumpen vertrauen die Kunden der LEWA GmbH auf Zuverlässigkeit und höchste Qualität. Mithilfe der Rödl Integrationslösung in Microsoft Azure werden Fehler bei der Datenintegration zwischen den Systemen vermieden, Kosten gesenkt und Daten weltweit zur Verfügung gestellt. Die Lösung wurde in Zusammenarbeit mit den Mitarbeitern der Rödl Dynamics GmbH entsprechend der kundenspezifischen Bedürfnisse umgesetzt.**

### DER KUNDE

Die LEWA GmbH ist weltweit führender Hersteller von Dosier-Membranpumpen, Prozesspumpen sowie kompletten Dosiersystemen und -anlagen für verfahrenstechnische Prozesse und hat sich in den letzten Jahren vom reinen Technologieanbieter hin zu einem Anbieter für effiziente und individuelle Systemlösungen entwickelt. Die Pumpen werden in den verschiedensten Branchen eingesetzt, von der Erdöl- und Erdgasförderung über Automotive und der Kunststoffindustrie bis hin zur Lebensmittel- und Kosmetikindustrie.

Das Unternehmen wurde 1952 gegründet und ist mittlerweile mit 14 Tochtergesellschaften und über 80 Vertriebspartnern auf allen Kontinenten vertreten. Insgesamt beschäftigt LEWA mehr als 1.200 Mitarbeiter, davon arbeiten 600 am Hauptsitz in Leonberg bei Stuttgart. 2020 konnte ein Umsatz in Höhe von rund 251 Millionen Euro erwirtschaftet werden.

*Durch die jahrelange Erfahrung der Rödl Dynamics wird das Projekt erfolgreich umgesetzt. Dabei sind sowohl der regelmäßige Austausch auf Augenhöhe als auch der vertrauensvolle Umgang Grundvoraussetzung für eine gute Zusammenarbeit.*

Florian Kieninger  
Bereichsleiter Strategie & Digitalisierung

## DIE ZUSAMMENARBEIT

Fast 10 Jahre Zusammenarbeit und mehr als 20 Jahre Projekterfahrung auf Seite der Rödl Dynamics, bringen zwei Unternehmen zu einem Team zusammen, das darauf ausgerichtet ist, die gleichen Ziele wie Wachstum und Marktpositionierung durch die Modernisierung der IT und der Digitalisierung der Prozesse zu erreichen.

Die Zusammenarbeit zwischen LEWA und Rödl Dynamics geht auf das Jahr 2013 zurück, als die ersten Integrationsanforderungen zwischen dem produktionsrelevanten PLM-System von LEWA und SAP ERP realisiert wurden. Im Laufe der folgenden Jahre haben das Wachstum von LEWA, die Internationalität des Geschäfts sowie die steigenden technologischen Anforderungen die Zusammenarbeit deutlich erweitert.

Die mutige Entscheidung von LEWA die IT- Infrastruktur grundlegend zu modernisieren, um eine vollständige digitale Transformation zu erreichen, hat das Unternehmen vom heterogenen IT-Landschaftsansatz stark in Richtung Cloud verlagert. Derzeit leistet Rödl Dynamics Beratungs-, Softwareentwicklungs- und Supportleistungen im Bereich Microsoft Azure Integration, Power Plattform und Microsoft Dynamics. Der Einsatz dieser fortschrittlichen Technologien ermöglicht es, sowohl bestehende Kernapplikationen auf Basis von Azure zu modernisieren als auch neue Lösungen in Azure zu implementieren und gleichzeitig für alle internationalen LEWA-Niederlassungen zur Verfügung zu stellen.

LEWA profitiert hier von der Vereinheitlichung der Prozesse, der Datenharmonisierung und dem ungestörten Kommunikationsfluss. Diese Aspekte haben einen grundlegenden Einfluss auf die Leistungserbringung für die LEWA-Kunden und tragen zum Wachstum des Unternehmens bei. Die langjährige Partnerschaft mit Rödl Dynamics hat zu einem tiefen Verständnis der Geschäftsprozesse und Bedürfnisse, sowie der Zusammenarbeit mit den IT- und Fachabteilungen von LEWA geführt. Beide Unternehmen arbeiten als ein Team mit dem gemeinsamen Ziel, LEWA zu einem vorbildlich modernen und erfolgreichen Unternehmen seiner Branche zu führen.

### ZIEL DES PROJEKTES

Vollständige Digitalisierung der Unternehmensprozesse

### HERAUSFORDERUNGEN

Reibungsloser  
Datentransfer

Zahlreiche  
Medienbrüche

Viele heterogene  
Einzelsysteme

### ERGEBNISSE

Zentrale Prozess-  
überwachung

Immense  
Zeitersparnis und  
Fehlerminimierung

Einheitliche Integ-  
rationsarchitektur

## Kontakt

UWE HEINZ  
Leiter BL EAI/EDI

T +49 (731) 725 573 36

[Uwe.Heinz@roedl-consulting.com](mailto:Uwe.Heinz@roedl-consulting.com)

[www.roedl.de/dynamics](http://www.roedl.de/dynamics)

LinkedIn »

XING »

YouTube »

