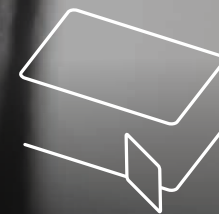


**SYSTEMATISCH  
EFFIZIENT**



**HAINZL**  
SYSTEMTECHNIK

# WIR SORGEN FÜR KRAFT, BEWEGUNG, ANTRIEB UND ENERGIE.

Wir sind HAINZL Systemtechnik.

Die SYSTEMTECHNIK macht den Unterschied mit ausgereifter fluidtechnischer Antriebs- und Prozesstechnik, langlebigen Zylindern, hochwertiger Prüftechnik, innovativer Wasserhydraulik und internationalem Service-Support. Unsere Produkte, Maschinen und Anlagen sorgen für kraftvolle, dynamische Bewegungen, höchste Qualität und operieren zuverlässig

unter extremen Bedingungen und hohen Beanspruchungen. Von Einzelkomponenten wie Zylinder, Drehdurchführungen, Steuerungen und Hydraulikaggregaten über Prüfstände und hochautomatisierte Fertigungsstraßen bieten wir unseren Kunden Full-Service in allen Bereichen.



# TECHNOLOGISCH ANSPRECHEND

## HAINZL INDUSTRIESYSTEME

Seit 1965 entwickeln wir erfolgreich mechatronische, elektronische und elektrische Produkte, Maschinen und Anlagen. Kundenindividuell. Verlässlich. Und geprüft.

Heute gehören wir damit zu den führenden europäischen Systementwicklern und -umsetzern für individuelle, technologische Lösungen in der Systemtechnik und Prozessautomation, bei Motion & Drives, bei Embedded Systems und in der Gebäude- und Elektrotechnik.

Uns und unsere Produkte verbindet etwas Wesentliches:

**Wir lieben Technologie für höchste Ansprüche.**



# SYSTEMTECHNIK

WIR UNTERSTÜTZEN IHRE PROZESSE DURCH EXZELLENT MECHATRONIK.



## HYDRAULIKSYSTEME UND WASSERHYDRAULIK

Unsere Hydrauliksysteme erfüllen höchste Ansprüche an Qualität, Sicherheit und Nachhaltigkeit. Vom Kompaktaggregat bis zur vollautomatisierten Hydraulikanlage und Wasserhydraulik liefern wir individuelle Ausführungen für Ihren Bedarf. Ventilstände, Speicherstationen und Schmiersysteme machen unser Produktportfolio komplett.



## ZYLINDER

Unsere Zylinder sind langlebig und auf jedes individuelle Projekt abgestimmt. Das Lieferportfolio ist vielfältig: Unsere Pneumatik- und Hydrozylinder werden maßgeschneidert entwickelt und finden Anwendung in Industrie, Maschinenbau und Kraftwerkstechnik. Dank der hohen Qualität beweisen sie Präzision und Langlebigkeit über viele Jahre.



## PRÜFSTÄNDE UND TESTSYSTEME

Wir sind Hersteller von Hydraulik- und Sonderprüfständen für den Forschungs- und Entwicklungsbereich, für Service und Wartung, wie für Anwendungen in der Produktion „End-of-Line“ oder „In-Line“. Wir beliefern Kunden im Bereich Hydraulik, Automotive und Luftfahrt. Auf Wunsch sind unsere Prüfstände vollautomatisiert und mit unserer digitalen Plattform OCEAN an das Kundennetzwerk angebunden.



## PROZESSAUTOMATION

Wir entwickeln komplexe Anlagen, die Ihre Fertigung, Montage oder Qualitätsprüfung automatisieren. In unseren Montagesystemen und Fertigungslinien sind alle Prozessschritte integriert und werden digital gesteuert und umfassend dokumentiert. Roboter und Förderbänder automatisieren die Produktionsprozesse.



## DIGITALE PRODUKTE

Mit der Plattform OCEAN schließen wir den Kreis zwischen Hardware, Automatisierung und Zustandsüberwachung bei Komplettsystemen. Vier Software-Module unterstützen unsere Kunden aus der Industrie bei der Digitalisierung im Bereich von Automatisierungslösungen, Prüfstandssteuerung, Condition Monitoring und Datenanalyse/Prozessoptimierung.

# UNSERE SERVICELEISTUNGEN

## REVAMPING

Unser Modernisierungsservice „Revamping“ bringt Ihre Anlage auf den neuesten Stand der Technik und verlängert die Lebens-



dauer und Produktivität. Neue Komponenten sorgen für einen sicheren und reibungslosen Ablauf

in der Produktion und stellen die Ersatzteilversorgung sicher. Durch eine umfassende Bestandsaufnahme und detailgenaue Kundenberatung zeigen wir Ihnen die Optimierungspotentiale Ihrer Anlage auf. Unsere qualifizierten Fachkräfte in Engineering, Technik und Montage erwecken Ihre Anlage während eines geplanten Stillstands zu neuem Leben.

## COSTUMER SERVICE

Von der professionellen Inbetriebnahme Ihrer Anlage, Schulung und Wartung bis hin zu einem umfassenden Ersatzteilwesen bieten



wir Full-Service in allen Bereichen. Im Bereich Premium Technical Support (PTS) unterstützen wir Sie mit speziellen Servicemodulen wie Fernwartung, Telefonsupport, Jahresservice und Ersatzteilkästen. Damit sorgen wir für höchste Verfügbarkeit von Maschinen und Anlagen.

# UNSERE VISION

## DIE ZUKUNFTSSTRATEGIE DER HAINZL SYSTEMTECHNIK

### Technologien für eine saubere Zukunft

Unsere Vision für die Zukunft ist eine klare, saubere Umwelt für die nachfolgenden Generationen. Unsere Technologien und Produkte sollen einer grünen Zukunft Vorschub leisten und nachhaltig an der Energiewende mitwirken. Unsere energieeffizienten Systeme und Leistungen in der Antriebstechnik, Hydraulik, Prozess- und Prüftechnik, bei Zylindern, aber auch im Bereich Wasserstoff - Produktion und Distribution - sind Lösungen, um zukünftige Prozesse in der Industrie CO2 neutraler zu gestalten.

### Lifecycle-Management für mehr Nachhaltigkeit

Wir begleiten unsere Systeme und Produkte über ihren gesamten Lebenszyklus. Höchste Servicefähigkeit sichert nachhaltig die Verfügbarkeit unserer Produkte beim Kunden. Nachhaltige Digitalisierung, laufendes Service für eine hohe Langlebigkeit bis hin zum Revamping von alten Anlagen sind wichtige Parameter auf dem Weg zu mehr Nachhaltigkeit in der Industrie.

### Prüfstände für Wasserstoff-Technologie

Mit unseren Prüfsystemen leisten wir bereits heute einen wichtigen Beitrag, umweltschonende Technologien breitflächig und sicher verfügbar zu machen. Komponenten für Anwendungen mit Wasserstoff erfordern besonders verlässliche und sichere Qualifikation, Prüfung und Analyse. Wir liefern unseren Kunden sämtliche Prüfapplikationen hierfür.