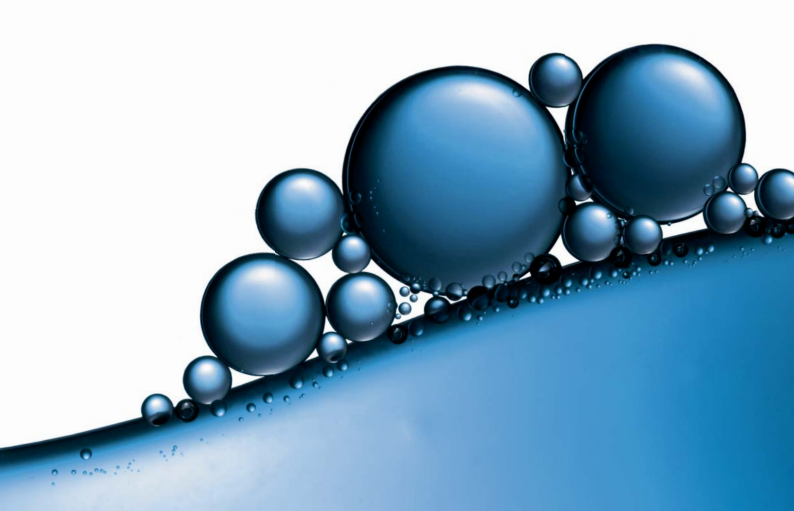


INNOVATION & KOMPETENZ für mehr Wertschöpfung





Thomas Voigt, Geschäftsführender Gesellschafter

02 "Verkauf, Entwicklung & Produktion aller Schlüsseltechnologien erfolgen vor Ort."



_ Richtungsweisend im Bereich mobiler Tanktechnik

INNOVATIV in der Entwicklung // Eigene Fertigung, Entwicklung und Prototypenbau von praxistauglichen Produkten



_Über 3.000 gelieferte AdBlue®-Abgabesysteme seit 2005

KOMPETENT in der Beratung & Umsetzung //
Ausgewiesene Expertise im Anlagenbau
und in der Steuer-/Regelungstechnik

WERTSCHÖPFUNG FÜR UNSERE KUNDEN

FLACO versteht die Anforderungen moderner Werkstätten und Produktionsbetriebe sowie der Industrie: Wir bieten unseren Kunden mehr Wertschöpfung durch effiziente Produkte und Systeme — maßgeschneidert oder aus Serienproduktion.

Produkte und Systeme aus dem Hause FLACO vereinen seit Jahrzehnten Pioniergeist und Wirtschaftlichkeit. Fundiertes Marktverständnis und intensive Dialoge mit unseren Kunden garantieren Produktinnovationen sowie eine ständige Optimierung bewährter Produkte.

Bewusstes Vorausdenken kombiniert mit erstklassigem Service und der hohen Zuverlässigkeit von FLACO-Lösungen machen uns zu einem starken Partner an Ihrer Seite. Als unabhängiges Traditionsunternehmen mit Sitz und Produktion in Ostwestfalen sind wir grundsätzlich erst dann zufrieden, wenn unsere Leistungen Sie zu echten Mehrwerten führen.



80 Mitarbeiter + flächendeckendes Netzwerk _



Partner moderner Werkstätten und der Industrie

WIRTSCHAFTLICH bei Neuinvestition &
Modernisierung // Effizienz-Beratung und Optimierung bestehender Anlagen und Lösungen

ZUVERLÄSSIG bei Instandhaltung &
Service // Eigene Techniker plus geschultes
Servicepartnernetzwerk



04 ZUVERLÄSSIGKEIT: WERKSTATT-TECHNIK

Als einer der Technologie-Führer im Bereich Servicegeräte für Kfz-Werkstätten steht FLACO für innovative Produkte in den Bereichen Ölwechsel und Fluid-Management. Sämtliche deutschen Automobilmarken und die Mehrheit aller Importmarken vertrauen auf unsere Lösungen.

Alle wesentlichen Schlüssel- und Systemkomponenten werden von uns selbst entwickelt und konstruiert. Dadurch können wir abseits unserer Seriengeräte jederzeit auf Ihre individuellen Anforderungen reagieren, unter voller Einhaltung der jeweiligen Normen.

Die Erfahrung aus einigen Tausend installierten Anlagen erlaubt es uns, das FLACO-Produktspektrum ständig zu verbessern und zu ergänzen. Von der Planung bis hin zur Installation und Wartung sind wir zum Beispiel bei Schlauchtrommeln, Ölpumpen und Messwerken (auf Wunsch geeicht oder mit MID) Ihr erster Ansprechpartner für zuverlässige Servicegeräte.



INNOVATION: TANK-TECHNIK

Innovation bedeutet Vorausdenken: FLACO hat bereits mit Inkrafttreten der verschärften Abgasnormen für LKW im Jahr 2005 als eines der ersten Unternehmen reagiert und ist heute im Bereich der AdBlue®-Betankung von Fahrzeugen deutschlandweit Technologie- & Marktführer.

Mit den meisten installierten AdBlue®-Säulen- & Container-Anlagen ist FLACO Ihr erster Ansprechpartner für die Umsetzung der ab 2014 geltenden Euro 6 Norm für PKW. Unsere wegweisenden Systeme zur Betankung von Fahrzeugen mit AdBlue® sind überzeugend zeitsparend und wirtschaftlich.

Intelligente Lösungen zur netzunabhängigen und mobilen Betankung von Fahrzeugen runden unser AdBlue®-Portfolio ab, so dass Sie in Ihrer alltäglichen Arbeit jederzeit von exakt auf Ihre Prozesse abgestimmten Systemen profitieren.



Maßgeschneiderte Fluid-Management-Lösung

06 KOMPETENZ: FLUID-MANAGEMENT-SYSTEME FÜR DIE INDUSTRIE

FLACO-Systeme regeln u. a. die normgerechte Befüllung von Motoren, Getrieben und Achsen. Neben Herstellern und Zulieferern aus dem Nutz- und Kraftfahrzeugsektor vertrauen namhafte Produzenten von Windkraftanlagen-Getrieben und Kühlaggregaten auf unsere Lösungen. Die Umsetzung von Kundenanforderungen ist ein wichtiger Teil dieser Leistung.

Wir verbinden Eigenentwicklungen und Komponenten namhafter Hersteller zu individuellen Fluid-Management-Lösungen. Diese sind perfekt auf die Anforderungen Ihres Industriezweigs und damit einhergehende Werksnormen abgestimmt. FLACO übernimmt die Verantwortung für den vollständigen Projektverlauf — von der Analyse über Konzeption und Realisierung bis zur finalen Inbetriebnahme und Wartung. Auf Wunsch wird Ihre Lösung mit der bestehenden Betriebssoftware synchronisiert, so dass mögliche Synergiepotenziale voll ausgeschöpft werden können.



Atlas-Copco-Druckluftversorgung in mittelständischem Unternehmen

WIRTSCHAFTLICHKEIT: DRUCKLUFT-TECHNIK

Eine möglichst störungsfreie und wirtschaftliche Druckluftversorgung ist für kleine und mittlere Unternehmen unverzichtbar. FLACO berät Sie fundiert bei der Bedarfsberechnung und übernimmt die Verantwortung für sämtliche Prozessschritte — von der Planung über die Inbetriebnahme bis zur Wartung. Für bedarfsgerechte Lösungen bieten wir unseren Kunden neben Kolbenkompressoren aus eigener Produktion das volle Produktspektrum des Weltmarktführers Atlas Copco, mit dem wir seit Jahrzehnten eng kooperieren.

Unser regionales und gut ausgebildetes Team garantiert einen schnellen und erstklassigen Service inklusive Bereitschaft und berät Sie zudem fundiert bei der Modernisierung bestehender Anlagen (zum Beispiel auf Basis von Leckage-Messungen). Wenn Effizienzoder Wertschöpfungspotenziale brachliegen, aktivieren wir diese für Sie.



Service-Techniker beim Kunden vor Ort

08 KUNDENZUFRIEDENHEIT: SERVICE

Als mittelständisches Unternehmen leben wir von der Zufriedenheit unserer Kunden. Deswegen steht für uns und unsere Mitarbeiter erstklassiger Service neben Innovation und Kompetenz an oberster Stelle.

Ob bei neuen Investitionsvorhaben oder bei der Optimierung bestehender Prozessketten — auf unsere Experten können Sie sich voll und ganz verlassen. FLACO steht bei jeder Herausforderung als zuverlässiger Partner an Ihrer Seite.

Ergänzend zu unserem eigenen, kontinuierlich weitergebildeten Service-Team unterhalten wir ein flächendeckendes Netz profilierter Servicepartner. So sind wir räumlich unabhängig immer in Ihrer Nähe. Individuell vereinbarte Wartungs- und Service-Verträge stellen kurze Reaktionszeiten sicher.



Fertigung mit CNC-Bearbeitung

VOLUSTUFICKEIT: MADE IN GERMANY

In der Beratungs- & Konzeptionsphase erfassen unsere Mitarbeiter Ihre Anforderungen. Diese Spezifikationen werden in unserer Entwicklungs- & Konstruktionsabteilung zu maßgeschneiderten Lösungen und kontinuierlich verbesserten Produkten umgesetzt.

Wir verfügen im Stahlbau & hydraulischen Aufbau sowie in der Elektronik und dem Steuerungs-& Schaltschrankaufbau über eine skalierbare Fertigung mit eigener Programmierung für hochwertige Komponenten und Lösungen. Aufgrund Tausender realisierter Anlagenprojekte profitieren Sie in puncto Hardware, Steuer- und Regelungstechnik von einer einzigartigen Expertise.

Auf Wunsch sorgen wir nach der Inbetriebnahme durch individuelle Wartungs- & Service-Leistungen und entsprechende Wirtschaftlichkeitsberechnungen, Ausbauoptionen, Dokumentation und Wartungszyklen dafür, dass sich Ihre Investition zuverlässig amortisiert.



Firmensitz Isselhorst

10 "FLACO steht für Problem-Lösungs-Kompetenz."

1933: Erste Produktion von Hochdruck-Abschmiergeräten

1958: Einführung druckluftbetätigter Ölförderpumpen und Schlauchtrommeln

> 1976: Realisierung des ersten Industrieprojektes (Ölbetankungsanlage)

1998: Einstieg in die Tanktechnik mit der Produktion von Zapfsäulen

1982: Erster Betankungsroboter zur Bandbefüllung von Fahrzeugen

1979: Vorstellung der ersten elektronischen Ölmesseinrichtung FLACODAT

QUALITÄT: AUS ÜBERZEUGUNG

FLACO ist ein inhabergeführtes und unabhängiges Unternehmen mit hohem Qualitätsanspruch. An unserem Standort im Herzen Ostwestfalens streben täglich 80 qualifizierte und

motivierte Mitarbeiter nach neuen Innovationen und mehr Qualität für unsere Kunden.

Diesen Menschen verdankt FLACO seinen Erfolg — als verlässliches Traditionsunternehmen tragen wir die Verantwortung, nachhaltig und vorausschauend zu agieren. Die kontinuierliche Weiterentwicklung seit 1933 zeigt, dass wir ein zuverlässiger und belastbarer Partner an der

Seite unserer Kunden sind.

Als bewusst vollstufiges Unternehmen bilden wir sämtliche wichtigen Prozesse im eigenen Haus ab. Dadurch haben wir alle Schritte von der Idee bis zur Inbetriebnahme unter Kontrolle und können so wertvolles Know-how abschöpfen, das unsere Lösungen in Ihre Mehrwerte verwandelt.

2005: Erste Produktion von AdBlue®-Tankcontainern für LKW

2011: MID-Zertifizierung nach Modul D

2014: Erste Lieferung eines bei VW gelisteten AdBlue®-Betankungsgerätes

2013: Erster ATEX-konformer AdBlue®-Tankcontainer für PKW

2012: Entwicklung der Zapfpistole ZV10 zur Betankung von PKW mit AdBlue® 11

FLACO-Geräte GmbH // Isselhorster Str. 377-379 //D-33334 Gütersloh

The Market of the Control of the Con

Tel. +49 5241 603-0 // info@flaco.de // www.flaco.de