

Kunden

Auszug aus unserer Kundenliste

Buderus
G U S S

AdHOCH Administrative Dienste der
Hochschulen, Hamburg

ALSTOM Energietechnik GmbH, Frankfurt/M.

Atos Origin GmbH, Stuttgart

August Storck KG, Halle/Westf.

Axel Springer AG, Ahrensburg

Bakelite AG, Duisburg

BASF Coatings AG, Münster

Benteler Automobiltechnik GmbH, Paderborn

bon prix Handelsgesellschaft mbH, Hamburg

Bosch Rexroth GmbH, Hannover

BSH Bosch Siemens Hausgeräte GmbH,

Giengen

Buderus Guss GmbH, Wetzlar

Bundesministerium für Landesverteidigung,

Wien

Caterpillar Logistics Services GmbH & Co. KG,

Stuttgart

ContiTech Transportbandsysteme GmbH,

Northeim

DaimlerChrysler PowerSystems Schweiz AG,

Schlieren

Dataport AöR, Hamburg

Dätwyler Teco Holding (DE) GmbH, Göppingen

DB AutoZug GmbH, Dortmund

Degussa AG, Garching

Deutsche Bank Privat- u. Geschäftskunden AG,

Frankfurt

DHL Solutions SPA, Milano

Diehl Avionik Systeme GmbH, Frankfurt

Dornier GmbH, Immenstaad

Electrolux Absorp. Refrigerator Factory,

Jászberény

FIEGE Deutschland Stiftung & Co. KG, Greven

Fraport AG, Frankfurt/Main

Fresenius Netcare GmbH, Bad Homburg

Fujitsu Siemens Computers, Brüssel

GasAG, Berlin

Georgsmarienhütte GmbH, Georgsmarienhütte

GLORIA-Werke – H. Schulte-Frankenfeld

GmbH & Co. KG, Wadersloh

dataport

GLORIA

FUJITSU COMPUTERS
SIEMENS

JENOPTIK
JENA

Laser.Optik.
— Systeme.

„Nachdem ich nun die ersten Wochen mit ViFlow gearbeitet habe, möchte ich Ihnen mitteilen, dass ich **von der Anwendung begeistert** bin ...

... Im Falle von ViFlow spüre ich die Entwicklung einer zukünftig **starken Konkurrenz zu ARIS**, eine Konkurrenz, die ich persönlich begrüße und unterstützen möchte.“

Chris Dehio

Lufthansa Systems Group GmbH

„Übrigens finde ich **Ihr Produkt sehr gut**. Es ist meiner Meinung nach zur Zeit **die beste Lösung auf dem Markt**. Sie lässt sehr **viel Spielraum für Firmen** offen. Sie ist optimal für die Prozessanalyse.“

Urs Koller, Quality Manager

Maag Technic AG

„Wir beobachten den Markt der GPM-Tools schon seit einigen Jahren. Mit ViFlow 2002 haben wir ein Werkzeug, das unsere Anforderungen optimal erfüllt. Neben der klaren und einfachen Modellierung der Prozesse hat uns vor allem die **Flexibilität bzw. Anpassbarkeit und das sehr gute Preis-Leistungsverhältnis** überzeugt.“

Norbert Stenzel

Merck KG aA

„Wir nutzen ViFlow intensiv seit 3 Jahren. Jedoch nicht im herkömmlichen Sinne, dass wir unsere Kernprozesse darauf abbilden, sondern zur Abbildung von Tätigkeitsprozessen, wie beispielsweise den Prozess der Lohnabrechnung in unserem Hause sowie als Lernplattform und FAQ-Datenbank. Wir sind jedoch stets damit beschäftigt, die vorhandenen ca. 150 Prozesse anzupassen. **ViFlow läuft stabil, ist einfach bedienbar und die Prozesse sind leicht in die Struktur integrierbar.**“

Benedikt Butt

World Coffee Company GmbH & Co. KG



Hirschmann Electronic GmbH & Co. KG,
Neckartenzlingen

Hutchison Telecom GmbH, Münster

HVV GmbH, Heidelberg

IBM Business Services GmbH, Hannover

IDEAL Lebensversicherung a. G., Berlin

itelligence AG, Bielefeld

INEOS Phenol GmbH & Co. KG, Gladbeck

Intier Automotive Eybl Interiors GmbH,
Straubing

JENOPTIK Laser, Optik, Systeme GmbH, Jena

KHD Humboldt Wedag GmbH, Köln

Linde AG, Aschaffenburg

Lufthansa Technik AG, Hamburg

Maag Technik AG, Dübendorf

Main-Kraftwerke AG, Frankfurt/M. / Höchst

Marc O'Polo GmbH, Stephanskirchen

Merck KGaA, Darmstadt

Nürnberger Versicherungen, Nürnberg

OBI Bau- u. Heimw. GmbH & Co.,
Wermelskirchen

Océ Document Technologies GmbH, Konstanz

Oxford Automotive GmbH, Nagold

Pitney Bowes Deutschland GmbH, Heppenheim

PROKON Nord Energiesysteme GmbH, Leer

RAG Additive GmbH, Essen

REFA Bayern e.V., München

RWE Systems Computing GmbH, Essen

Sagem Orga GmbH, Flintbek

SAP (Switzerland) AG, Regensdorf

Schott Glas, Mainz

Sunrise AG, Wallisellen

TDS GmbH, Darmstadt

TEREX GmbH, Delmenhorst

Tetra Pak Produktions GmbH, Limburg

T-Systems International GmbH, Bremen

TUI Deutschland GmbH, Hannover

Vallourec & Mannesmann GmbH, Düsseldorf

Verlagsgruppe Rhein Main GmbH & Co. KG,
Mainz

Volkswagen AG, Wolfsburg

Volkswagen Zubehör GmbH, Dreieich

WABCO GmbH & CO. OHG, Hannover

Webasto Informationssyst. GmbH, Stockdorf

Wesergold Getränkeindustrie GmbH & Co. KG,
Rinteln

WINCOR NIXDORF Intern. GmbH, Paderborn

und mehr als **4.700** weitere Kunden ...



„Nicht nur, dass ViFlow ein hervorragendes Programm zur Prozessdarstellung mit Datenbankfunktion ist. Nein, **ViFlow ist eine leicht zu handhabende Software, die mit wenig Kenntnissen zu einem super Ergebnis führt.** Uns ist es gelungen, unsere gesamte Managementdokumentation in einem sehr kurzen Zeitraum abzubilden und somit auch den TÜV zu begeistern. **Mit ViFlow konnten wir schon nach 12 Monaten eine Erstzertifizierung nach DIN EN ISO 9001:2000 erlangen.** Und sollte man doch mal ein Problem haben, findet man bei ViCon stets ein offenes Ohr. Einen derartigen Support findet man leider selten.“

*Dirk Stolpe
TEREX GmbH/Geschäftsbereich Atlas*

„Auf Grund der **positiven Erfahrung mit Ihrem Tool**, versuchen wir dieses bei den Kollegen innerhalb des Konzerns zu platzieren. Ich habe einige Erfahrung mit Prozessdarstellungstools, daher möchte ich einfach mal ein Lob für dieses **gelungene einfache Tool** loswerden.“

*Kersten Müller
Gerling Globale Rückversicherungs AG*

„Ich muss sagen, dass mir **Ihr Tool wirklich gut gefällt.** Ich persönlich halte nichts von umfangreichen Mega-Tools. Da wirksame Prozessverbesserungen von den Betroffenen erarbeitet und gestaltet werden müssen, **ist ein einfach verständliches und handhabbares Tool wie das Ihre sehr gut einsetzbar.**“

*Heinz Neumann
cogitate clinicum*

„**ViFlow ist ein einfach zu bedienendes Prozessmodellierungswerkzeug mit einem ausgezeichneten Preis-/Leistungsverhältnis.** Nach nur 7 Monaten Prozessmodellierung mit ViFlow, konnte unser Management-System nach ISO 9001:2000 erfolgreich zertifiziert werden. Der **kostenlose und rasche Support** ist ebenfalls ein wichtiger Bestandteil unserer Kundenzufriedenheit.“

*Tashi Neyang
Antalis AG*



ViCon GmbH
Oldenburger Allee 25
30659 Hannover
tel 0511 696048-0
fax 0511 696048-29
www.viflow.biz
www.vicon.biz