

A close-up portrait of a man with short, graying hair and a goatee, wearing black-rimmed glasses, a white dress shirt, and a dark gray suit jacket. He is smiling slightly and looking towards the camera. The background is a blurred office environment with other people and a computer monitor.

abas

**WO ALLES
ZUSAMMEN-
LÄUFT.**

**UNTERNEHMENSSOFTWARE
FÜR DEN MITTELSTAND**

DIE ABAS GRUPPE AUF EINEN BLICK ...



960

EXPERTEN

65

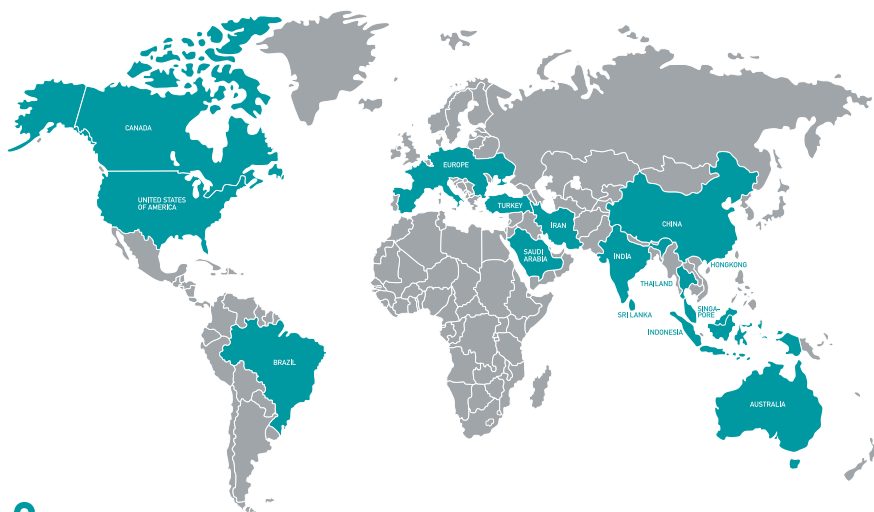
STANDORTE

29

LÄNDER

>90%

KUNDEN-
BINDUNG



24%

SCHON LÄNGER
ALS 10 JAHRE
KUNDE.

MEHR ALS
3.000 KUNDEN 

DIE BESTE
ERP-LÖSUNG
FÜR DEN
MITTELSTAND.

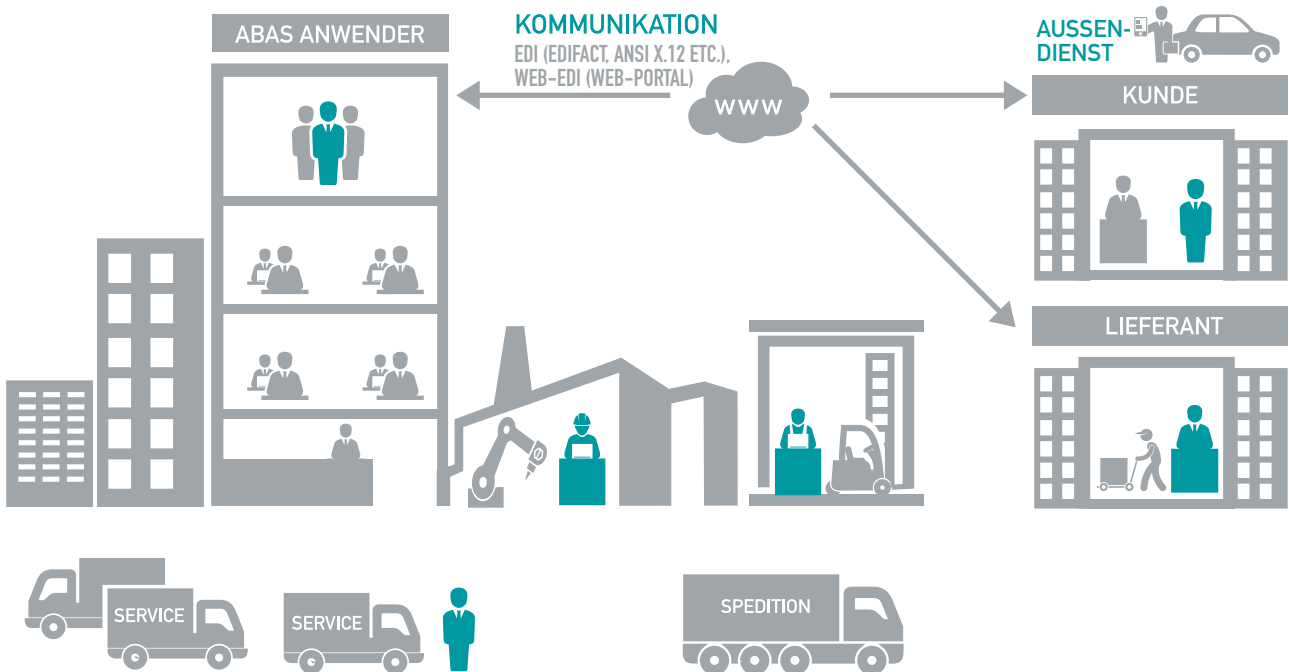


DIE UNTERNEHMENSSOFTWARE DER HIDDEN CHAMPIONS

Wir bei abas zählen zu unseren Kunden eine große Zahl von Hidden Champions. Meist sind es mittelgroße Unternehmen, die in ihrem Marktsegment Weltmarktführer sind. Solche Kunden sind anspruchsvoll. Denn in den Märkten von heute entscheiden Tempo und die Fähigkeit, sich an neue Marktsituationen rasch anpassen zu können. Eine zeitgemäße und wettbewerbsorientierte Unternehmensführung ist ohne den Einsatz moderner ERP-Software ohnehin nicht mehr denkbar. Doch wer in den Märkten vorne mitspielen möchte, muss noch schneller und flexibler sein als alle anderen. So ist das auch bei unseren Kunden. Dazu bedarf es einer Software, mit der Prozesse auch im laufenden Betrieb veränderbar bleiben. Sozusagen einer Software, die für Wachstum und Anpassung konzipiert wurde und dabei so robust und wartungsarm ist, dass Einführungs- und Betriebskosten schon vorab zuverlässig kalkuliert werden können. Das kann fast kein ERP-System im Markt bieten. Vielleicht ein Grund dafür, warum 93% unserer Kunden bei abas bleiben. Auf diesem Feld sind wir der Hidden Champion.

Willkommen bei abas.

DAS KOMPLETTE PORTFOLIO FÜR FERTIGUNGSUNTERNEHMEN



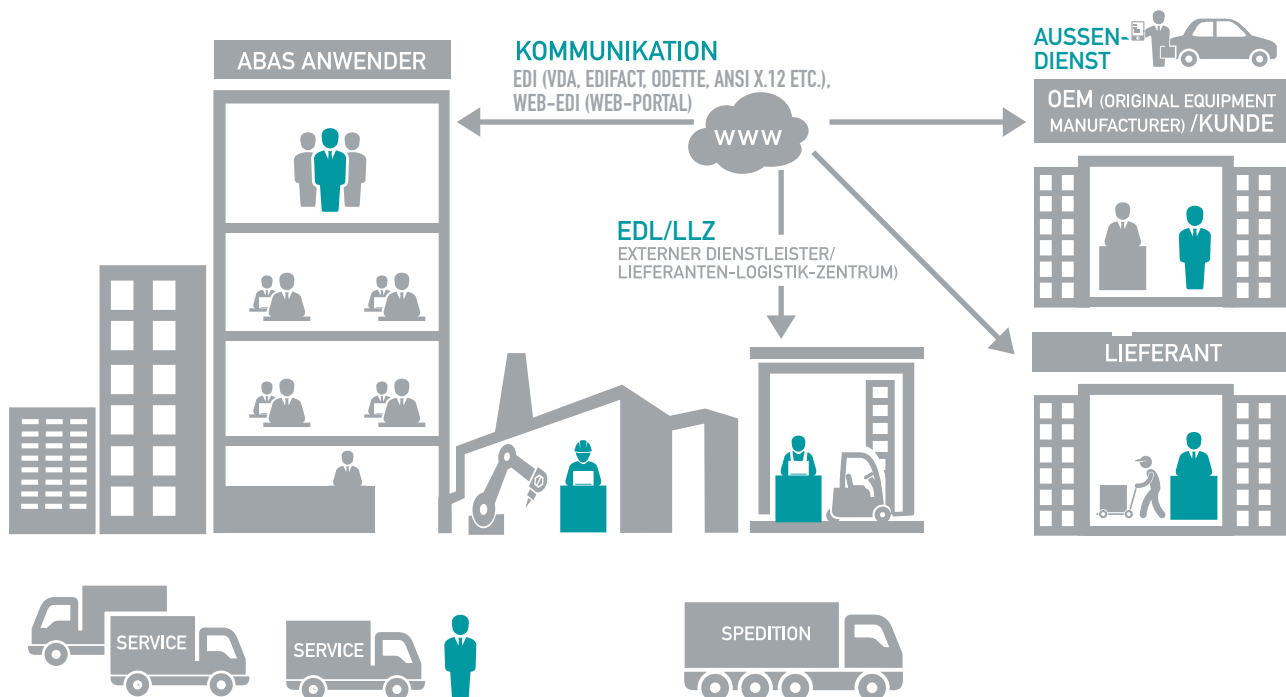
CRM	• MATERIALBEWERTUNG	• BDE	• BI
ABSATZPLANUNG	• KALKULATION	• MS OFFICE-INTEGRATION	• PROJEKTMANAGEMENT
VERKAUF	• FINANZBUCHHALTUNG	• EDI	• FEINPLANUNG/APS
DISPOSITION	• ANLAGENBUCHHALTUNG	• BUSINESS APPS	• DMS
EINKAUF	• KOSTENRECHNUNG	• MOBILE APPS	• PLM / PDM
FERTIGUNG/PPS	• CONTROLLING	• WEBSHOP	
MATERIALWIRTSCHAFT/WWS	• KONZERNRECHNUNGSLEGUNG		
SERVICEABWICKLUNG			

abas optimiert die Geschäftsprozesse von produzierenden Unternehmen – unabhängig davon, ob Einzel-, Serien- oder Kleinserienfertigung vorliegt. Sowohl Betriebe aus dem Bereich der diskreten Fertigung als auch aus der

Prozessindustrie bauen seit vielen Jahren auf die abas Business Suite. Im Spannungsfeld steigender Kosten, zunehmender Rohstoffknappheit, immer komplexer werdender Fertigungsprozesse und steigender Qualitäts-

ansprüche der Kunden kommt dem ERP-System eine hohe Bedeutung zu. Schlank und effizient bildet abas alle relevanten, branchentypischen Abläufe und Funktionen zur Planung und Steuerung von Prozessen und Ressourcen ab.

DAS KOMPLETTE PORTFOLIO FÜR AUTOMOTIVE UND SUPPLY



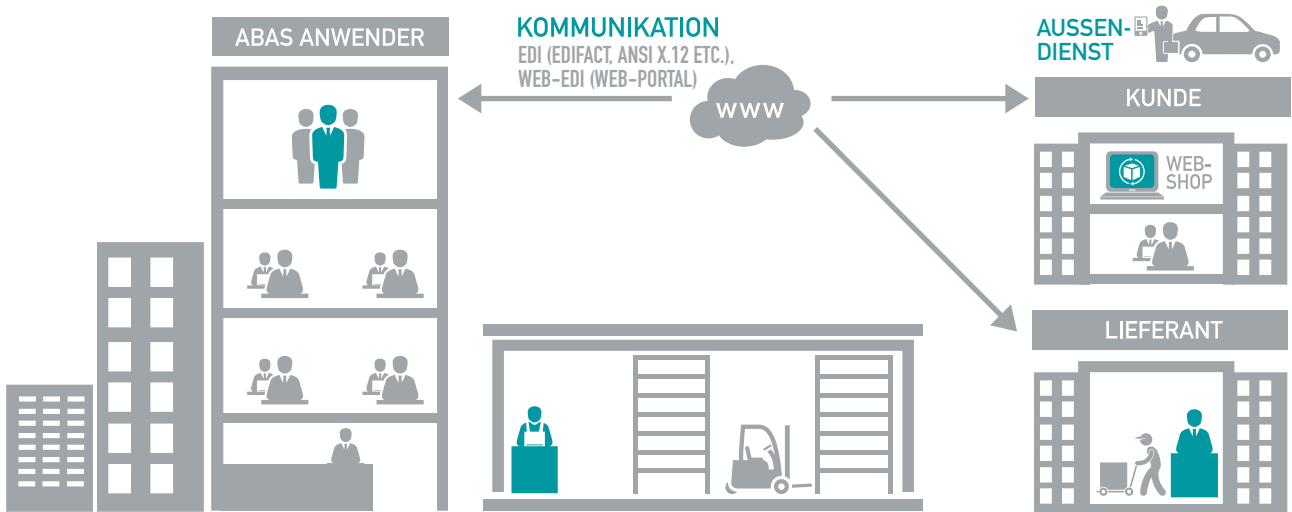
CRM	• MATERIALBEWERTUNG	• BDE	• BI
ABSATZPLANUNG	• KALKULATION	• MS OFFICE-INTEGRATION	• PROJEKTMANAGEMENT
VERKAUF	• FINANZBUCHHALTUNG	• EDI	• FEINPLANUNG/APS
DISPOSITION	• ANLAGENBUCHHALTUNG	• AUTOMOTIVE FUNKTIONEN	• DMS
EINKAUF	• KOSTENRECHNUNG	• BUSINESS APPS	• PLM / PDM
FERTIGUNG/PPS	• CONTROLLING	• MOBILE APPS	• ...
MATERIALWIRTSCHAFT/WWS	• KONZERNRECHNUNGSLEGUNG	• WEBSHOP	• ...
SERVICEABWICKLUNG	• ...	• ...	• ...

Die Geschäftsprozesse der Automobil- und Zulieferindustrie stellen höchste Anforderungen an alle Beteiligten entlang der Wertschöpfungs- bzw. Zulieferkette (Supply Chain). Oberste Prämisse ist die zeitpunktgenaue Lieferbereitschaft. Verschiedenste Dispositions- und Logistikverfahren

stellen die Zulieferer dabei immer wieder vor große Herausforderungen. Effizienz, Kalkulation, Kostenmanagement und Datentransparenz spielen eine große Rolle, wenn es darum geht wettbewerbsfähig agieren zu können. Die abas Business Suite hilft, indem sie branchentypische Anforderungen,

wie z.B. Verwaltung von Rahmenaufträgen, Liefer- und Feinabrufe sowie Steuerung über Fortschrittszahlen, Lademittel- und Leihgutmanagement oder Chargen- und Seriennummernverwaltung gebrauchsfertig zur Verfügung stellt.

DAS KOMPLETTE PORTFOLIO FÜR HANDELSUNTERNEHMEN



CRM
ABSATZPLANUNG
VERKAUF
DISPOSITION
EINKAUF
MATERIALWIRTSCHAFT/WWS
SERVICEABWICKLUNG

- MATERIALBEWERTUNG
- KALKULATION
- FINANZBUCHHALTUNG
- ANLAGENBUCHHALTUNG
- KOSTENRECHNUNG
- CONTROLLING
- KONZERNRECHNUNGSLEGUNG
-
-

- MS OFFICE-INTEGRATION
- EDI
- BUSINESS APPS
- MOBILE APPS
- WEBSHOP
-
-
-

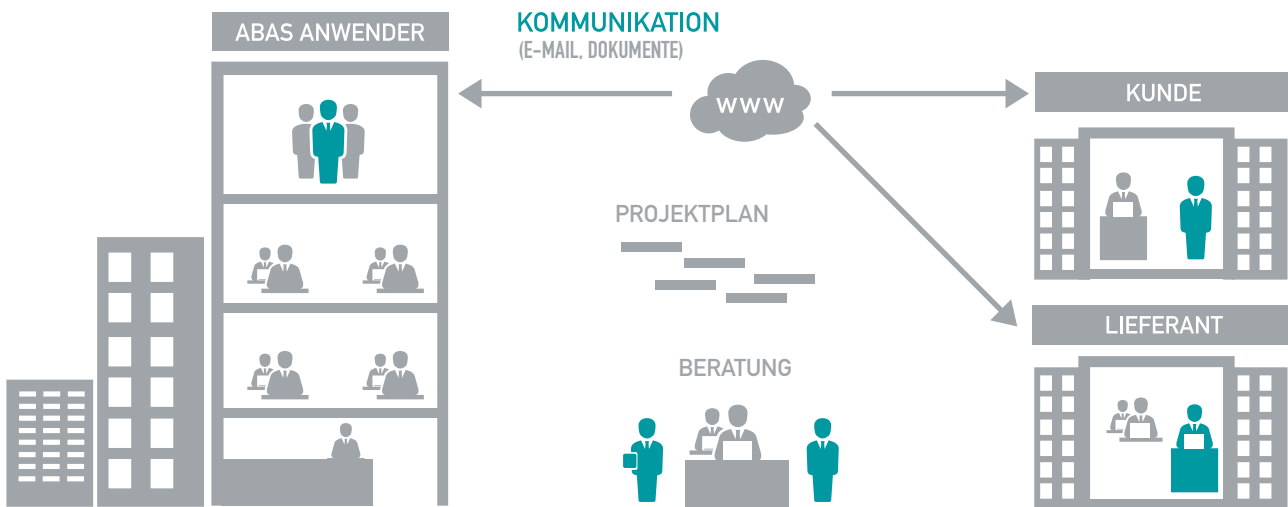
- BI
- PROJEKTMANAGEMENT
- DMS
-
-
-
-

Erfolge im Handel beruhen auf Timing, dem richtigen Preis und einer hervorragenden Qualität von Produkten und Leistung. Permanente Auskunftsbereitschaft zu Preisen, Artikeln und deren Bestandssituation sowie ein

schnelles Abwickeln des Lieferprozesses sind Kernanforderungen der Branche. abas stellt in seinem Handelspaket elektronische Verfahren wie EDI oder E-Commerce zur Verfügung und unterstützt so von der ersten

Minute an äußerst effizient sämtliche Geschäftsbereiche von Handelsunternehmen (z.B. Großhandel, Technischer Großhandel, Versandhandel).

DAS KOMPLETTE PORTFOLIO FÜR DIENSTLEISTUNGEN/PROFESSIONAL SERVICES



CRM
VERKAUF
PROJEKTMANAGEMENT
EINKAUF

- KALKULATION
- FINANZBUCHHALTUNG
- ANLAGENBUCHHALTUNG
- KOSTENRECHNUNG
- CONTROLLING
- KONZERNRECHNUNGSLEGUNG

- MS OFFICE-INTEGRATION
- BUSINESS APPS
- MOBILE APPS

- BI
- DMS
- PLM / PDM

Dienstleistungsunternehmen sind geprägt durch einen starken Projektcharakter, eine hohe Mitarbeiterorientierung im Hinblick auf Know-how und Ressourcen sowie enorme

Anforderungen an die Flexibilität. Entscheidend für den wirtschaftlichen Erfolg sind der optimale Einsatz von Ressourcen, die termingerechte Projektdurchführung und schnelle Pro-

jektabrechnung sowie ein effizientes Projektcontrolling. Durch speziell auf die Branche zugeschnittene Prozesse unterstützt Sie abas dabei, Tag für Tag noch ein wenig besser zu werden.

A close-up portrait of a woman with blonde hair pulled back, wearing a grey blazer over a white collared shirt. She is smiling slightly and looking towards the camera. The background is blurred, showing an office environment.

„Wir setzen die abas Business Suite bereits seit 1991 im Unternehmen ein. Durch Upgrades halten wir uns technologisch und funktional immer auf dem neuesten Stand. Die Software unterstützt durch ihre Flexibilität und Anpassungsfähigkeit unsere komplexen Anforderungen optimal. Ohne abas wären wir heute nicht dort, wo wir sind: Weltmarktführer für technische Gewebe.“ **Dipl.-Ing. Ingo Kufferath-Kassner, Vorstand, GKD – Gebr. Kufferath AG**

WARUM ABAS?



TECHNOLOGIEVORSPRUNG

Unsere Technologie macht es erst möglich, dass Geschäftsprozesse im laufenden Betrieb ohne Produktivitätsverluste so umfassend verändert werden können. abas Datenbanken sind per Design herkömmlichen SQL-Datenbanken weit überlegen: Auch nach kundenspezifischen Anpassungen bleiben abas Systeme immer upgrade-fähig – volle Funktion gewährleistet! Im Vergleich mit gängigen relationalen Datenbanken fällt übrigens auch kein Administrationsaufwand an. Unsere Schichtenarchitektur ermöglicht die Gestaltung individueller Anwendungen, Datenbank und alle Tools bleiben dabei automatisch auf dem gleichen Versionsstand.



„ABILITY TO EXECUTE“

Auch das beste ERP-System ist nur so gut wie seine Einführung. Bei abas blicken wir auf über 30 Jahre Projekterfahrung zurück. Unsere Erkenntnisse und Best Practices haben wir in der „Global Implementation Method“ (GIM) verdichtet. Dieses effiziente und strukturierte Vorgehen liefert die Voraussetzung dafür, dass abas wiederholt unter global tätigen Anbietern mit der höchsten Projektzufriedenheit ausgezeichnet wurde. Das drückt sich auch in Zahlen aus: Vergleichsmessungen belegen, die Einführungszeit der abas Business Suite liegt 30% unter dem Marktdurchschnitt. Als einziger mittelständischer, deutscher ERP-Anbieter können wir diese Qualität auch international garantieren: mit 960 Experten an 65 Standorten in 29 Ländern.



BESTE BETRIEBSKOSTEN

Analysten stellen fest, dass im Vorfeld vieler ERP-Projekte nur die Einführungs- und Wartungskosten betrachtet werden. Als sinnvollstes Entscheidungskriterium sollten die Total Cost of Change (TCC) herangezogen werden. Dies sind die Aufwände, um ein ERP-System über die Laufzeit an veränderte Abläufe, Aufbau eines neuen Geschäftsbereichs, eine neue Produktlinie oder die Zusammenlegung von Abteilungen, anzupassen. abas ist bei einer Vollkostenbetrachtung konkurrenzlos. Unsere auf Flexibilität ausgelegte Technologie und Implementierungsmethodik verhindert, dass Anpassungen, Modifikationen und Konfigurationen unter Wartung genommen werden müssen. Alle Kosten sind somit fix und auf Jahre hinaus kalkulierbar.

TECHNOLOGIEVORSPRUNG



Datenbank & Schichtenmodell:

Die Anforderungen, die Entwurf und Verwaltung komplexer Objekte mit sich bringen, führten zu einem Evolutionsschritt in der Datenbanktechnologie, den objektorientierten Datenbanksystemen. abas folgt mit seinem Schichtenmodell diesem Ansatz und bietet damit gegenüber gängigen SQL-Datenbank-basierten Systemen eine Reihe von Vorteilen:

- Es wird kein Administrator zur Pflege der Datenbank benötigt.
- Die abas Datenbank sowie die Anwendungen und die Tools haben automatisch stets den gleichen Versionsstand, der Anwender kann sich also darauf verlassen, dass neue Funktionen zuverlässig funktionieren.
- abas ist auch nach kundenspezifischen Anpassungen immer upgradefähig.

Mobile Lösungen: ERP aus der Private Cloud

Ermöglichen Sie Ihren Mitarbeitern einen sicheren, geräteunabhängigen Zugriff auf die Prozesse und Informationen, die sie benötigen – immer und überall. abas bietet Ihnen mehrere Mobile Apps, damit Ihre Mitarbeiter auch unterwegs schnell und faktenbasiert entscheiden können. So ermöglicht Mobile Sales Ihren Außendienstmitarbeitern Online-Zugriff auf CRM und die Verkaufsvorgänge. Mit Mobile Service unterstützen wir Ihre Servicemitarbeiter bei der effektiven Einsatzplanung und Durchführung. Mobile Purchase wiederum unterstützt das Beschaffungsmanagement mit dem mobilen Zugriff auf die Lieferantenakte und alle Vorgänge. Für den Einsatz in der Produktion steht Mobile Shop Floor zur Verfügung.

Liquid Process Modeling

Die abas Technologie ist perfekt dazu geeignet, Geschäftsprozesse im laufenden Betrieb zu verbessern und sicherer zu machen. Mit keiner anderen ERP-Lösung lassen sich kritische Unternehmensabläufe schneller und einfacher konfigurieren, automatisieren und sichern. Wir nennen es Liquid Process Modeling™.



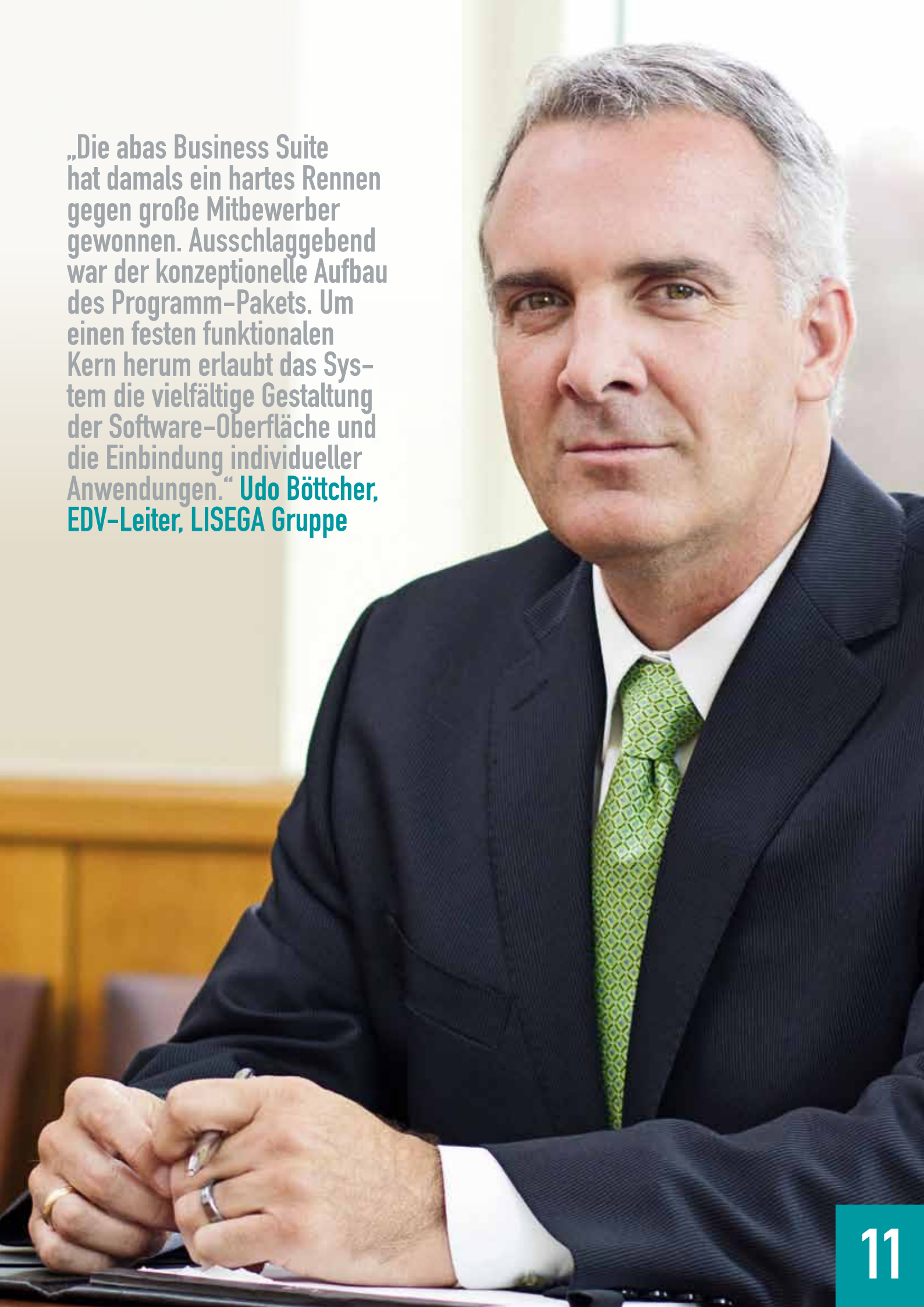
LIQUIDPROCESSMODELING™

ABAS DATENBANK & SCHICHTENMODELL



Das Fundament der ERP-Software bildet die Datenbank. Die Anwendungsschicht enthält die Kernfunktionen der ERP-Software. Mit den abas Tools wird die flexible Oberfläche gestaltet. Sie ermöglicht upgradesichere Anpassungen. Als oberste Schicht fügt sich die „Flexible Oberfläche“ (FO), die Präsentationsschicht, als sichtbare und veränderbare Schnittstelle zum Anwender an. Sie besteht aus der „Standardoberfläche“ und Ihren individuellen Anpassungen.

„Die abas Business Suite hat damals ein hartes Rennen gegen große Mitbewerber gewonnen. Ausschlaggebend war der konzeptionelle Aufbau des Programm-Pakets. Um einen festen funktionalen Kern herum erlaubt das System die vielfältige Gestaltung der Software-Oberfläche und die Einbindung individueller Anwendungen.“ **Udo Böttcher, EDV-Leiter, LISEGA Gruppe**



ABILITY TO EXECUTE

Eine ERP-Einführung stellt das gesamte Unternehmen vor große Herausforderungen. Genauso wichtig wie die Software, für die Sie sich entscheiden, ist das Know-how Ihres Implementierungspartners. Hier ist Prozessberatung und perfektes Projektmanagement gefragt.

Um Ihnen während der Einführung der abas Business Suite ein größtmögliches Maß an Sicherheit und einen schnellen ROI zu gewährleisten, haben wir in über dreißig Jahren Projekterfahrung eine weltweit eingesetzte Implementierungsmethodik entwickelt: die Global Implementation Method (GIM). Im Mittelpunkt dieser 7 Stufen-Methode stehen Ihre mit der ERP-Einführung verbundenen Ziele. abas GIM macht es möglich, diese Ziele im Einklang mit Ihren verfügbaren Ressourcen im vorgegebenen Budget und Zeitrahmen zu erreichen.

Ihre Vorteile:

- Reibungslose und effiziente Einführung
- Einführungszeit um ca. 30% unter dem üblichen Marktdurchschnitt
- Kostentransparenz und Budget-einhaltung
- Schneller Return on Investment (ROI)

Auch bei internationalen ERP-Projekten können Sie sicher sein, dass die globale Implementierungsmethode abas GIM an allen Standorten Anwendung findet. Denn abas ist als einziger mittelständischer deutscher ERP-Anbieter weltweit an 65 Standorten in 29 Ländern präsent und kann Lokalisierungen seiner Software vorweisen.



Global Implementation Method (GIM):
Einführungsmethodik seit 1999.
Einführungszeit ca. 30% unter
Marktdurchschnitt, früherer
Return on Investment.

„Trotz unseres sportlichen Zeit- und Kostenrahmens haben wir die vereinbarte Zeit exakt eingehalten, das veranschlagte Budget wurde sogar unterschritten. Unsere Einzelhandelsgeschäfte sind jetzt in der Lage eine Bestellung direkt im Großhandel auszulösen. Durch automatisierte Prozesse werden die Kommissionierung und die Versandplanung angestoßen. Dadurch konnten wir die Laufzeit eines Kundenauftrags von 10 auf 2 Tage reduzieren, also eine Bestellung, die heute erfolgt, wird übermorgen ausgeliefert. Ein enormer Effekt und wichtiger Schritt zum schneller Wohnen.“

**Michael Wolf, COO,
KARE Design GmbH**



BESTE BETRIEBSKOSTEN

Die Herausforderung, ERP-Systeme regelmäßig modifizieren zu müssen, um veränderte Geschäftsprozesse abzubilden, hat dazu geführt, dass viele ERP-Projekte scheitern.

Analysten gehen davon aus, dass rund 15% der ERP-Installationen neu projiziert werden, weil Systemanpassungen zu einer Kostenexplosion geführt haben.

Wer nur auf die Total Cost of Ownership (TCO) blickt, ist auf die mögliche Kostenentwicklung im ERP-Betrieb

aufgrund von aufwändigen Systemanpassungen nicht vorbereitet. Wer also ERP-Systeme evaluiert, sollte vielmehr die sogenannten Total Cost of Change (TCC) in die Betrachtung aufnehmen. Diese bezeichnen die Kosten, die durch Anpassungen am ERP-System entstehen. Wie schnell können diese umgesetzt werden, unter welchen Stress setzt ein Systemupdate das Unternehmen? Es empfiehlt sich daher, vor der Kaufentscheidung Kosten, Komplexität und Aufwand von Prozess- und Systemanpassungen auf lange Sicht zu evaluieren.

abas ist bei einer solchen Vollkostenbetrachtung unschlagbar. Unsere auf Flexibilität ausgelegte Technologie und Implementierungsmethodik verhindert, dass Anpassungen, Modifikationen und Konfigurationen unter Wartung genommen werden müssen. Alle Kosten sind somit fix und auf Jahre hinaus kalkulierbar.



TRANSPARENTE FOLGEKOSTENBERECHNUNG

Bei abas Projekten sind alle Kosten fix kalkulierbar. Es entstehen keine weiteren Folgekosten! Laut Konradin ERP-Studie liegt die Einführungsdauer für die abas Business Suite zudem rund 30% unter dem Marktdurchschnitt.



TOTAL COST OF CHANGE (TCC)

Bei einer Vollkostenbetrachtung inkl. TCC, d.h. Kosten für Systemanpassungen über die Laufzeit, ist abas konkurrenzlos.

„Nimmt man die Steigerung der
Transparenz, Produktivität und die
eingesparte Zeit seit Einführung
der abas Business Suite, haben sich
unsere ERP-Investitionen schon nach
12 Monaten mehr als amortisiert.“

**Gerhard Herdt, Projektleiter ERP,
EPHY-MESS GmbH**



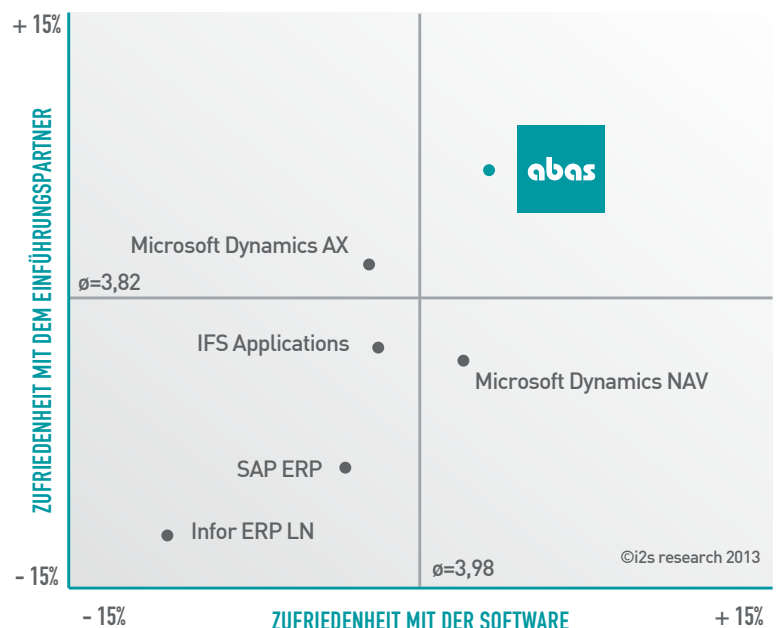
PROOF OF CONCEPT

WAS SAGEN DIE ANALYSTEN?

„Bei den im ‚Globalen Portfolio‘ aufgeführten Anbietern konnten im Rahmen der Erhebung Daten aus zahlreichen Ländern und nicht nur aus dem deutschsprachigen Raum gewonnen werden. In der Liga der globalen Anbietern können sich relativ wenige Systeme platzieren – hier finden sich: SAP, Microsoft, infor und IFS sowie das aus Deutschland stammende ERP-System abas. Letzteres profitiert dabei davon, dass die Unternehmensführung in den zurückliegenden Jahren konsequent an seiner Globalisierungsstrategie gearbeitet hat und mittlerweile in zahlreichen Ländern Installationen und Lokalisierungen aufweisen kann. Dieser Umstand ist eher selten und trifft auf die zahlreichen anderen ERP-Anbieter aus dem deutschsprachigen Raum nicht zu.“

Dr. Eric Scherer, intelligent systems solutions (i2s)

ZUFRIEDENHEITSPORTFOLIO GLOBALER MARKT



An der ERP-Studie „Global ERP User Satisfaction Survey“ des Züricher Beratungs- und Analytischenhauses i2s haben sich mehr als 1.700 Unternehmen aus 35 Ländern beteiligt. Länderübergreifend erhält abas die beste Bewertung.

n=1107 Skala: 1=schlecht | 5=sehr gut

„Das Auswahlkriterium Nummer Eins bei ERP-Systemen ist nach wie vor die Funktionalität. In diesem Punkt haben sich die ERP-Systeme mittlerweile so weit entwickelt, dass – eine entsprechende Vorauswahl vorausgesetzt – der Erfüllungsgrad in Ausschreibungen zwischen 85 – 95 % liegt. Bei der Softwareauswahl spielen daher zunehmend Kriterien eine Rolle, die sich erst im laufenden Betrieb der Software herausstellen. So legen Anwender zunehmend Wert auf Anpassbarkeit, Flexibilität und Anwenderfreundlichkeit der Software, darüber hinaus gewinnt auch deren Release-Fähigkeit immer mehr an Bedeutung.“

Dr. Karsten Sontow,
Trovarit AG

ZUFRIEDENHEIT MIT FLEXIBILITÄT UND RELEASE-FÄHIGKEIT DER SOFTWARE IN DER PEERGROUP INDUSTRIELLER MITTELSTAND (50-499 MITARBEITER)



Die Trovarit AG hat die Nutzung von ERP-Lösungen auf einer breiten empirischen Basis untersucht. 2.159 Bewertungen sind in die Studie eingeflossen. abas wird bei der Zufriedenheit im Zusammenspiel von Flexibilität und Release-Fähigkeit als bestes System bewertet.

„Bei der Navigation orientiert sich unsere mobile Anwendung an gängigen Standards und ist selbsterklärend. Über das Startmenü, wo die wichtigsten Informationen wie die Kundensuche oder aktuelle Aufgaben direkt erreichbar sind, navigiere ich per Touch-Panel zu den Kontakten, gebe den Kundennamen ein und starte die Suche. Aus den Treffern wähle ich den richtigen Kunden aus und navigiere mich durch ein- und ausklappbare Bereiche zu der Information, die ich benötige, alles ganz einfach.“

Cornelia Kleist, Produktberatung, MRA Klement GmbH



PROOF OF CONCEPT

WAS SAGEN UNSERE KUNDEN?



FERTIGUNG

„Wir setzen die abas Business Suite in den USA, Spanien und Deutschland ein. Dank der globalen Implementierungsmethode von abas und dank der kompetenten abas Partner konnten wir unsere Investition über die Grenzen hinweg wirkungsvoll einsetzen und so schnelle Resultate erzielen, Daten standardisieren und das Reporting konsolidieren. Jetzt verfügen wir unternehmensweit über Transparenz in Echtzeit – und das weltweit.“ **Christian Dietl, CEO, ABEL Pump Technology**



AUTOMOTIVE UND SUPPLY

„Wir haben hohe Anforderungen an die Flexibilität der Software, da wir sehr unterschiedliche Geschäftsbereiche und -prozesse abdecken müssen und sich die Aufgaben – bedingt durch das Wachstum von Pankl – oft ändern. Generell müssen wir beispielsweise im Rennsport mit sehr kurzen Zeiträumen von der Entwicklung bis zur Lieferung rechnen, das bedeutet, es muss sehr genau und flexibel geplant werden. Es müssen zudem sehr kurze Durchlaufzeiten in der Fertigung realisiert werden. Die abas Business Suite unterstützt uns hier optimal.“ **Daniel Konrad, ERP-Verantwortlicher, Pankl Racing Systems AG**

PROOF OF CONCEPT

WAS SAGEN UNSERE KUNDEN?



HANDEL

„Wir setzen die abas Handelslösung ein, um unseren Warenfluss weiter zu optimieren und Einsparpotenziale zu erschließen. Angesichts wachsender Kundenansprüche und immer kürzerer Produktionszyklen schafft ein intelligentes ERP-System wie die abas Business Suite entscheidende Wettbewerbsvorteile.“ **Michael Dickel, Innendienstleiter / PR-Manager, TAMRON Europe GmbH**



DIENSTLEISTUNG / PROFESSIONAL SERVICES

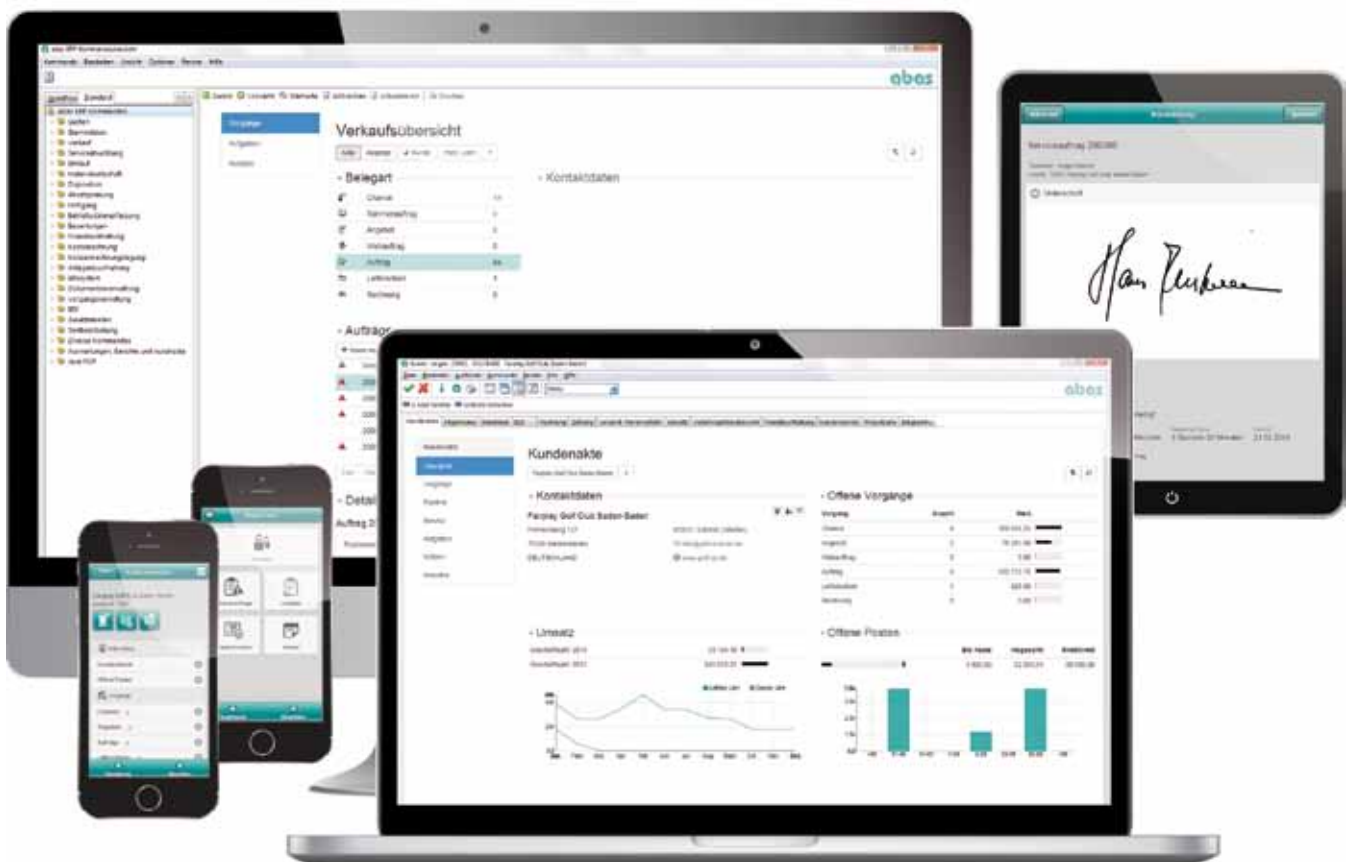
„Unser Hauptprodukt ist Rechenzentrumsfläche, die wir vermieten. Darüber hinaus bieten wir unterschiedliche Produkte und Dienstleistungen rund um performante, hochverfügbare, ausfallsichere und frei skalierbare IT-Infrastruktur an. Daher benötigen wir ein ERP-System, in dem wir neue Produkte selbst schnell und ohne großen Aufwand abbilden können. abas ist so ziemlich die flexibelste Lösung, die ich kenne. Natürlich ist prinzipiell jedes System flexibel, wenn man es beherrscht. Das ist dann eben entsprechend komplex und wenn man an einem kleinen Stellschraubchen dreht, hat das dann unter Umständen Auswirkungen, die man nicht überblicken kann. Bei abas ist das kein Problem – wenn ich eine Schraube drehe, ändert sich genau das, was sich ändern soll.“ **Dipl.-Ing. (FH) Andreas Tremmel, TelemaxX Telekommunikation GmbH**

A woman with long dark hair, wearing a purple V-neck sweater, is seated at a dark wooden table in a cafe or office environment. She is looking down at a white tablet computer she is holding with both hands. On the table in front of her are a laptop, a notebook, and a pair of glasses. The background is softly blurred, showing other people and warm, modern lighting fixtures.

„Durch die länderübergreifende Kommunikation per Multisite ist es uns gelungen, die Prozesse dort zu steuern, wo diese auch tatsächlich stattfinden. Dadurch hat sich unsere Reaktionszeit noch weiter verbessert. Die Disposition und Bestellvorschläge werden heute vom ERP-System automatisiert durchgeführt. Und je besser die Dispo, desto mehr liquide Mittel stehen zur Verfügung.“

Bernhard Hammerbacher,
Geschäftsleitung,
Hammerbacher GmbH

ARBEITEN MIT ABAS



Nie zuvor hatten Software-Anwender so viel Einfluss. Bei abas fahren wir groß angelegte Usability Tests und fragen die Kunden, wo sie bestimmte Funktionalitäten suchen würden oder wie man bestimmte Daten aufbereiten soll, damit der Arbeitsalltag einfacher wird. Auf diese Weise entsteht nicht nur user-centric design, sondern vor allem Innovation.

Auch die abas Mobile Apps wurden von Anwendern erdacht: Heute möchte man von überall auf seine kritischen Daten und Prozesse zugreifen können, um anfallende Aufgaben auch von unterwegs zu managen. In diesem Zusammenhang ist das Thema Sicherheit ausschlaggebend: deshalb sind unsere Apps eigene Entwicklungen, die 100% auf die abas-

Technologie abgestimmt sind und nur in ihrer privaten Cloud laufen. Auch das war eine Vorgabe unserer Kunden.

**SIE MÖCHTEN
MEHR VON ABAS
SEHEN? GLEICH
HIER TESTEN:**

**WWW.ABAS.DE/
ABAS-TESTEN**

WO ALLES ZUSAMMENLÄUFT.



abas

UNTERNEHMENSSOFTWARE
FÜR DEN MITTELSTAND

NEUE ADRESSE AB MAI 2014: GARTENSTRASSE 67 · 76135 KARLSRUHE