



ABK Systeme GmbH
the **green** company

MEMBER OF PAYMENTGROUP

E.F.I.S.[®] – EURO FINANCE INFORMATION SYSTEM

Payment Processing Center



ABK Systeme - 25 Jahre Expertise

Wir sind marktführender, unabhängiger Software-Anbieter im europäischen elektronischen Zahlungsverkehr. Mehr als 100 Banken im In- und Ausland setzen Produkte unserer skalierbaren Standard Multi-Bank Transaktionsplattform E.F.I.S.® ein – ebenso wie sieben der 30 DAX-Unternehmen. Die einfache Konfiguration unserer Lösung und eine daraus resultierende sehr kurze Time-to-Market sind dabei häufig die ausschlaggebenden Argumente für die Kaufentscheidung.

Die letzten Jahre haben gezeigt, wie sehr vor allem Kreditinstitute von Marktveränderungen betroffen sind. Die Zahlungsverkehrslogistik ist in diesem Zusammenhang ein Ansatzpunkt von besonderer strategischer Bedeutung. Dabei kommt es nicht nur auf Agilität und schlanke Prozesse an – auch mögliche Kosteneinsparungen werden hier oftmals nicht realisiert.

Mit uns, der ABK-Systeme GmbH, haben Sie den kompetenten Partner gefunden, um diese Herausforderungen zielgerichtet anzugehen. Mit dem einzigartigen Erfahrungsreichtum unserer fünfundzwanzig jährigen Firmengeschichte und unserem immer währenden Streben nach Innovation können Sie sicher sein, Ihren Zahlungsverkehr in beste Hände zu geben.

Zusammen mit unseren Dienstleistern EFIS EDI Finance Service AG, ABK-EFIS (Schweiz) AG und EFIS Polska Sp. z o.o. sind wir eine Gesellschaft der übergeordneten Paymentgroup, die unter der Geschäftsführung von Armin Gerhardt ein end-to-end Portfolio rund um den Zahlungsverkehr bietet. Als mittelständische Unternehmensgruppe beschäftigt diese über 50 Mitarbeiter – überwiegend mit fundiertem Banken-Know-how.

Dass wir uns der Innovation in allen Bereichen verschrieben haben, zeigt sich zum Beispiel in unserem firmeneigenen Rechenzentrum. Bereits vor zwei Jahren haben wir unsere IT-Infrastruktur auf der Basis von energie- und umwelteffizienten Systemen optimiert. Hierbei vertrauen wir auf die leistungsfähigen Mainframes von IBM. Unsere verteilten Altsysteme haben wir erfolgreich auf IBM System z® migriert und via Virtualisierung auf Linux-Systemen konsolidiert. Zur Zeit betreiben wir je einen Mainframe der Generationen z9® und z10®. Die dadurch erreichten Kosteneinsparungen sind nur einer der Gründe dafür, dass wir Ihnen unsere Dienstleistungen besonders preiswert anbieten können.

Wegweisend aus Tradition

Sei es die Anerkennung als ELS-Pilotpartner der Bundesbank 1992, oder erstes deutsches SWIFT Service Bureau im Jahre 1997, sei es die aktive Teilnahme in Expertengremien, wie bei der Einführung des EURO Bargeldes, wir verstehen uns als Solution Partner, der aktiv die Entwicklungen in der Branche vorantreibt. Unsere dabei gewonnenen Erfahrungen fließen in unsere langjährigen engen Partnerschaften mit deutschen sowie internationalen Banken ein.



Ebenso engagiert sind wir in Fragen des sozialen Wandels. Für uns ist Corporate Social Responsibility keine leere Phrase sondern Unternehmensphilosophie. Neben unserem karitativen Engagement in diversen Stiftungen bieten wir unseren Mitarbeitern Elternzeit / Kindertag und Altersteilzeit. Mit unserem Programm 50-Plus sichern wir heute für unsere Kunden sonst nur noch schwer zugängliches Know-how.

Anwendungsfelder

Die führenden Software-Lösungen des ABK-Systemhauses decken alle gängigen Anwendungsfälle des nationalen wie des internationalen Zahlungsverkehrs ab. In jahrelanger Zusammenarbeit mit Kunden der EZB, der Deutschen Bundesbank und der EBA sind unsere Zahlungsverkehrslösungen zum „Best-of-Breed“ heran gereift.

Durch ihren modularen Aufbau bedient unsere Software alle Anforderungsprofile – von national wie auch international agierenden Geld- und Kreditinstituten, über industrielle Großanwender bis hin zu Unternehmen mittlerer Größe. Steuerberater erreichen wir in Zusammenarbeit mit unserem Partner Addison.

Da es sich bei dem E.F.I.S.-System um eine konfigurierbare Standard-Software handelt, sind wir in der Lage unseren Kunden auf ihre Bedürfnisse und Anforderungen maßgeschneiderte Lösungen anzubieten.

Unsere Produkte lassen sich einfach und schnell konfigurieren und in Ihre individuelle IT-Landschaft integrieren. Dank unserer weitreichenden Kenntnisse im Bereich der in- und ausländischen Zahlungsverfahren begleiten wir Ihre Umstellung auf die E.F.I.S.-Transaktionsplattform kompetent und kundennah in allen Projektphasen.

Welche Produktkombination ihre Lösung schlussendlich umfassen mag – alle gängigen Buchungsschnittstellen können angesteuert werden und ermöglichen daher eine nahtlose Einbindung der SEPA-Produktpalette.

Hochverfügbarkeit, Sicherheit und Performance der von uns eingesetzten Infrastrukturkomponenten wie IBM z/VM®, IBM Websphere unter Linux, MQ® und IBM DB2® bilden die bestmögliche Basis für unsere Anwendungen.

Besonders auf dem Mainframe IBM System z10® spielt unsere E.F.I.S.-Transaktionsplattform ihre Stärken in Sachen Sicherheit und Skalierbarkeit aus und ermöglicht damit die schnelle und sichere Integration ihrer individuellen Anforderungen.



Um nur einige unserer Kunden zu nennen, folgende Banken nutzen unsere Lösungen*:

BHF Bank, Commerzbank, Deutsche Bank, EKK, HASPA, IKB, ING Bank Deutschland, Morgan Stanley, NRW-Bank, Postbank, Sparkasse Bremen, Volksbank Dreiländereck.

* Umgangssprachliche Bankenbezeichnung

Ebenso erfolgreich zählen folgende Unternehmen zu unseren Kunden*:

Addison, BASF, Bayer, EADS, Henkel, SAP, Siemens, VW.

* Umgangssprachliche Firmenbezeichnung

Wann dürfen wir Sie dazuzählen?

Produktmerkmale

E.F.I.S.® die bedienerfreundliche Multiformat-, Multicurrency-, Zahlungsverkehrs- und Clearingplattform bedient das komplette Anforderungsspektrum der Zahlungsverkehrslogistik – von Großbanken bis hin zu Steuerberatern.

Das konfigurierbare E.F.I.S.®-System setzt auf weitreichende Automatisierung und STP „Straight Through Processing“. Die serviceorientierte Architektur und der modulare Aufbau unserer Software ermöglichen universelle Funktionalität und decken somit alle Anforderungen des modernen Zahlungsverkehrs ab.

Conn€ct 2 SEPA

Wir begleiten Sie auf dem Weg von nationalen Zahlungsverfahren hin zur Single Euro Payment Area – schon jetzt. Daher unterstützen unsere SWIFTReady zertifizierten Anwendungen des E.F.I.S.®-Portfolios die nahtlose Integration der SEPA-Produkte.

Unsere langjährige Erfahrung der heute noch üblichen länderspezifischen Zahlungsverfahren hilft Ihnen bei der kostengünstigen Migration auf unsere Transaktionsplattform. Neben dem laufenden Betrieb, ganz ohne „Big Bang“.

- | | | |
|----------------------|---|--|
| Multiformat | – | Verarbeitung aller Formate von ZV-Daten |
| Multichannel | – | Anbindung über unabhängige Kommunikationswege |
| Multicurrency | – | Unterstützung aller Währungen |
| Multimarket | – | Abbildung der unterschiedlichsten Zahlungsverfahren |

Unsere Multi-Bank Transaktionslösung zeichnet sich zudem durch ihre Herstellerneutralität und Plattformunabhängigkeit aus. Während der Benutzerzugriff über Web Clients bzw. einer JAVA-basierten grafischen Oberfläche realisiert ist, kann das System auf allen gängigen UNIX-Derivaten betrieben werden.

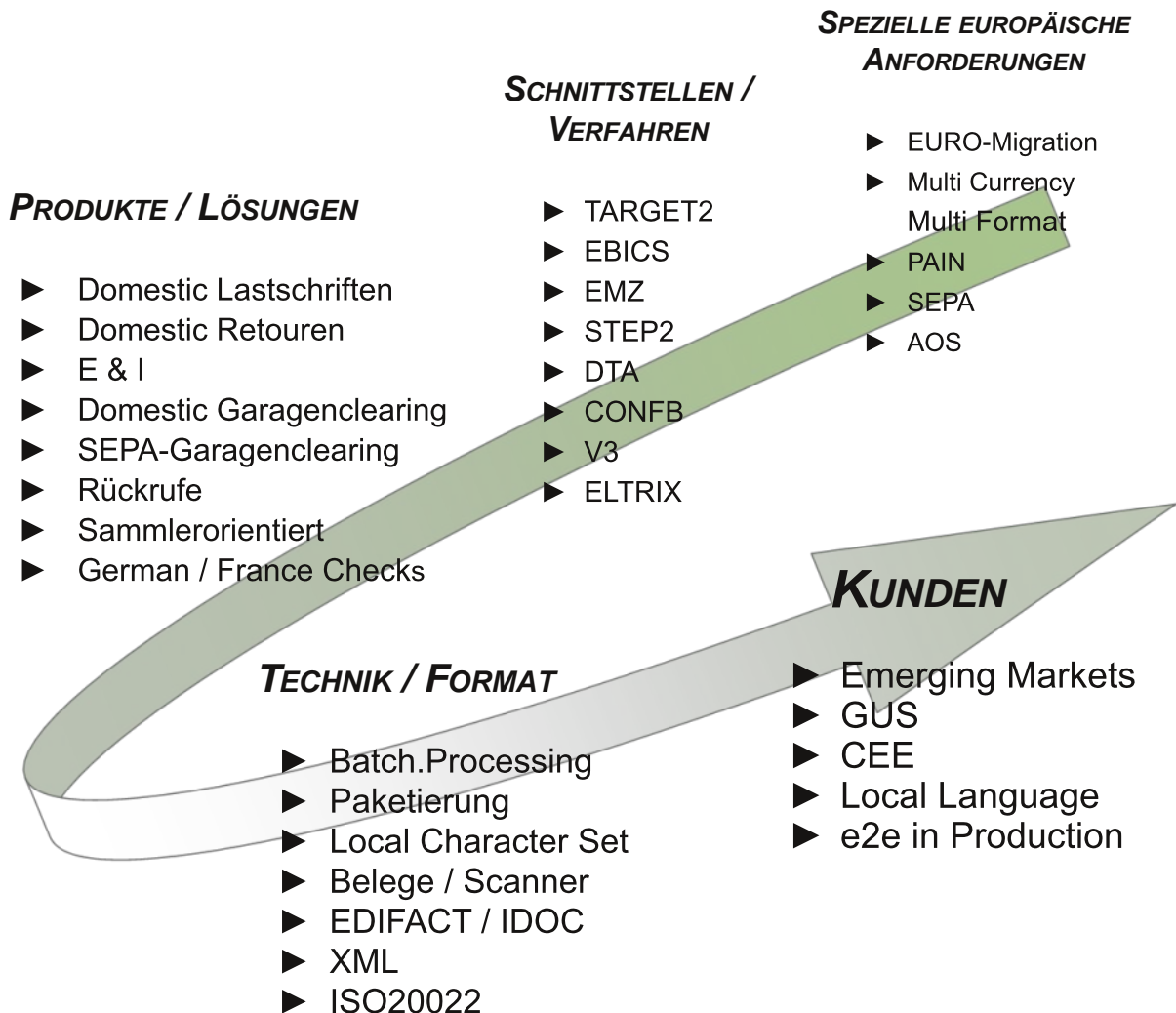
Ob unter Linux auf Ihrer Workstation, auf Ihrem Midrange-Cluster unter AIX®, Solaris® oder HP-UX® bis hin zum IBM System z10® Mainframe – unsere Anwendungen sind stufenlos skalierbar, von der Online-Einzeltransaktion bis zum Batch-Job mit mehreren Millionen Zahlungsaufträgen.

Transaction Banking

Bei der Entwicklung der E.F.I.S.®-Transaktionsplattform haben wir besonderen Wert auf eine durchgängige Mandantenfähigkeit gelegt. Das macht unsere Software für Dienstleister im Bereich Transaction Banking (Outsourcing) besonders attraktiv.

Mandanten übergreifendes Security- und Transaction-Monitoring, ein integriertes Billing-Tool sowie ein automatisiertes Performance Tracking sind nur einige der Features, die Ihrem Transaction-Banking Konzept zum Erfolg verhelfen.

Alleinstellungsmerkmale



Powered by IBM System z®

Energie- und Umwelteffizienz spielen bei der Auswahl unserer Hardware eine maßgebliche Rolle. Damit kommen wir nicht nur unserer ökologischen Verantwortung nach – zusätzlich profitieren unsere Kunden und wir so von enormen Wartungs- und Kosteneinsparungen.

Überdies stellen unsere hoch kritischen Anwendungen hohe Ansprüche an Sicherheit, Hochverfügbarkeit und Performance unserer Systeme.

Wir, die Paymentgroup, haben uns daher für die herausragenden Systeme von IBM entschieden. In unserem firmeneigenen Rechenzentrum betreiben wir Ihre Anwendungen auf IBM System z®.

Der IBM Mainframe bietet Ihnen und uns diverse, im heutigen Servermarkt einzigartige Eigenschaften, die jedem Unternehmen klare Vorteile bieten, welche weit über reine Rechenleistung hinausgehen.

Größte Ausfallsicherheit, Höchste Verfügbarkeit, überragende Sicherheit, Kosten- & Energieeffizienz, Ökologie, Virtualisierung, Quality of Services, Skalierbarkeit, Investitionssicherheit – all dies sind Alleinstellungsmerkmale, denen wir für den Betrieb Ihrer und unserer Anwendungen unser Vertrauen schenken.

Auf Basis von z/VM® und z/Linux® betreiben wir IBM Middleware wie den WebSphere Application Server® (WAS) und WebSphere MQ® sowie die hochleistungsfähige Datenbank DB2®. Dank dieser State of the Art Technologien profitieren wir neben einer überragenden Performance von der Gewissheit, technisch auf dem neusten Stand zu sein.

Unsere ausgereiften Software-Produkte entfalten in Verbindung mit unserer verlässlichen und performanten IBM Hard- und Software ihr volles Potential – Wann dürfen wir Ihren Zahlungsverkehr abwickeln?



ABK Systeme GmbH

Am Weiher 1
63303 Dreieich

Tel.: 06103 - 9872-0
Fax: 06103 - 9872-22
E-Mail: abk@paymentgroup.de
Web: <http://www.abk.de>

Reg.-Nr.: HRB 31631,
Amtsgericht Offenbach
Ust.-ID-Nr.: DE 11352 783

Geschäftsführer: Armin Gerhardt



EFIS EDI Finance Service AG

Am Weiher 3
63303 Dreieich

Tel.: 06103 - 9872-0
Fax: 06103 - 9872-22
E-Mail: info@efis.de
Web: <http://www.efis.de>

Reg.-Nr.: HRB 40398,
Amtsgericht Offenbach
Ust.-ID-Nr.: DE 11352 7971

Aufsichtsratsvorsitzender: Dr. Michael Röchner
Vorstandsvorsitzender: Armin Gerhardt

System z, WebSphere und DB2 sind Marken der IBM Corporation in den USA und/oder anderen Ländern.

Java und alle auf Java basierenden Marken und Logos sind Marken von Sun Microsystems, Inc. in den USA und/oder anderen Ländern.

Weitere Unternehmens-, Produkt- oder Servicenamen können Marken anderer Hersteller sein.





ADK Systeme GmbH
the green company

MEMBER OF PAYMENTGROUP

