

fabit GmbH

Unternehmenspräsentation

August 2013

- Kurzdarstellung fabit GmbH
 - Unsere Dienstleistung
- Leistungsumfang
 - Projektarbeit
 - Technische und fachliche Beratung
 - Implementierung und Anwendungsentwicklung
 - Umstellungen und Migrationen
 - Testmanagement und Durchführung
 - Spezialisten für MISYS Produkte
 - Kondor+ und WEBSphere MQ Spezialisten I/II
 - Schnittstellen Spezialisten I/II
 - Spezialisten für Börsenanbindung
 - CALYPSO Spezialisten
- Produkte
- Referenzen
- Ansprechpartner



Die fabit GmbH ist ein mit über 14 Senior Beratern (interne, wie externe) auf das Investmentbanking (Handel, Treasury, Risiko, Abwicklung) spezialisiertes Beratungshaus.

Wir analysieren und optimieren bestehende IT-Systeme, beraten und unterstützen bei der Einführung neuer Anwendungen.

Unsere Kunden schätzen besonders unsere umfassende Lösungskompetenz, die sich von der strategischen Beratung über die Erstellung von projektbezogenen Fachkonzepten bis hin zur IT-technischen Umsetzung und Inbetriebnahme erstreckt.

- Schnittstellen-Spezialisten
- Technische und fachliche Beratung
- Implementierung, Anwendungsentwicklung
- Wartung und Erweiterung von Applikation
- Umstellungen und Migrationen
- Testmanagement und Durchführung
- Spezialisten für Investment Banking Systeme
- Spezialisten für Clearing und Netting
- Kondor+ und WEBSphere MQ Spezialisten
- Börsenanbindung: XETRA, EUREX
- Projektarbeit
- klassische Beratung im Bankenumfeld



Der Umfang der Projektarbeit erstreckt sich neben Projektleitung, Projektsteuerung und Controlling bis hin zur praktischen Projektumsetzung von kleineren bis mittelgroßen Projekten.

Projektmanagement

Bei Integrationsprojekten

Bei Migrationsprojekten

Bei Risiko Controlling-
prozessen und
Einführung von Risiko
Management Systemen

Projektleitung

Bei Integrations- und Ent-
wicklungsprojekten

Projektmitarbeit

Umsetzung jeglicher Art

Detaillierte
Dokumentation

Betreuung und
Behandlung von Change-
Requests



- IST-Aufnahme



- Erstellung von Konzeptionen auf Basis der technischen und fachlichen Rahmenbedingungen



- Abstimmung und Review der SOLL-Konzeption



- Implementierung / Umsetzung / Parametrisierung



- Testen und Testunterstützung der Fachabteilung



- Erstellung von Dokumentation und Betriebshandbücher



- Inbetriebnahme

Spezialisiert haben wir uns auf Interfaces und API-Entwicklungen und setzen neue Anforderungen in existierende Systemlandschaften um.


Umfang der Eigenentwicklungen:

- Customizing auf Basis des jeweiligen Front Office Systems
 - Reporting
 - Custom Window
- Schnittstellen zu Backoffice – Systemen
- Erweiterung von Standardsoftware, wie Adapterentwicklung und Deal-Imports
- Data Stage-TX Entwicklungen
- TIB/Integration Manager
- MQSeries Interface-Entwicklungen
- MQSeries Adapter – Entwicklungen
- Kondor+ -OKAPI Adapter
- WEB-Service Entwicklungen
- Java-Entwicklungen für individuelle Applikation

Neue Anforderung, wie die Ablösungen von existierenden Systemen und Migrationen auf neue Systeme, setzen wir erfolgreich um:



- IST-Aufnahme und Analyse



- Erstellung von fachlichen, technischen und Migrationskonzepten unter Beachtung neuer Prozesse (STP)



- Abstimmung der SOLL-Konzeption und Abnahme durch Fachbereiche



- Implementierung und Erweiterung um neue Module



- Testen und Testunterstützung der Fachabteilung



- Durchführung von Schulungen



- Erstellung von Dokumentation



- Produktivnahme in Zusammenarbeit mit der zuständigen Produktionssteuerung

Neue Systeme, Systemumstellungen und Migrationen im Frontoffice Umfeld erfordern detaillierte Tests, die geplant, konzeptioniert und durchgeführt werden müssen.

- Umfang und Durchführung eines klassischen Testrahmens:
 - Testmanagement
 - Testkonzeption
 - Testfallerstellung
 - Testkoordination
 - Testdokumentation
- Abweichungsmanagement
- Unterstützung bei der Testdurchführung
- Testbegleitung und Sicherstellung der formalen Abnahmen durch die Fachbereiche

Im diesen Umfeld können wir Dienstleistungen für folgende Themengebiete anbieten (ist nur ein Auszug):

Kondor+

CALYPSO

KGL 2.x,
KGR 3.x

Kondor
Calypso
Upgrades

K+TP

KVar

**EUREX/
XETRA**

Ret-AD

Interfaces

Im Kondor+ Umfeld decken wir das gesamte Spektrum ab:

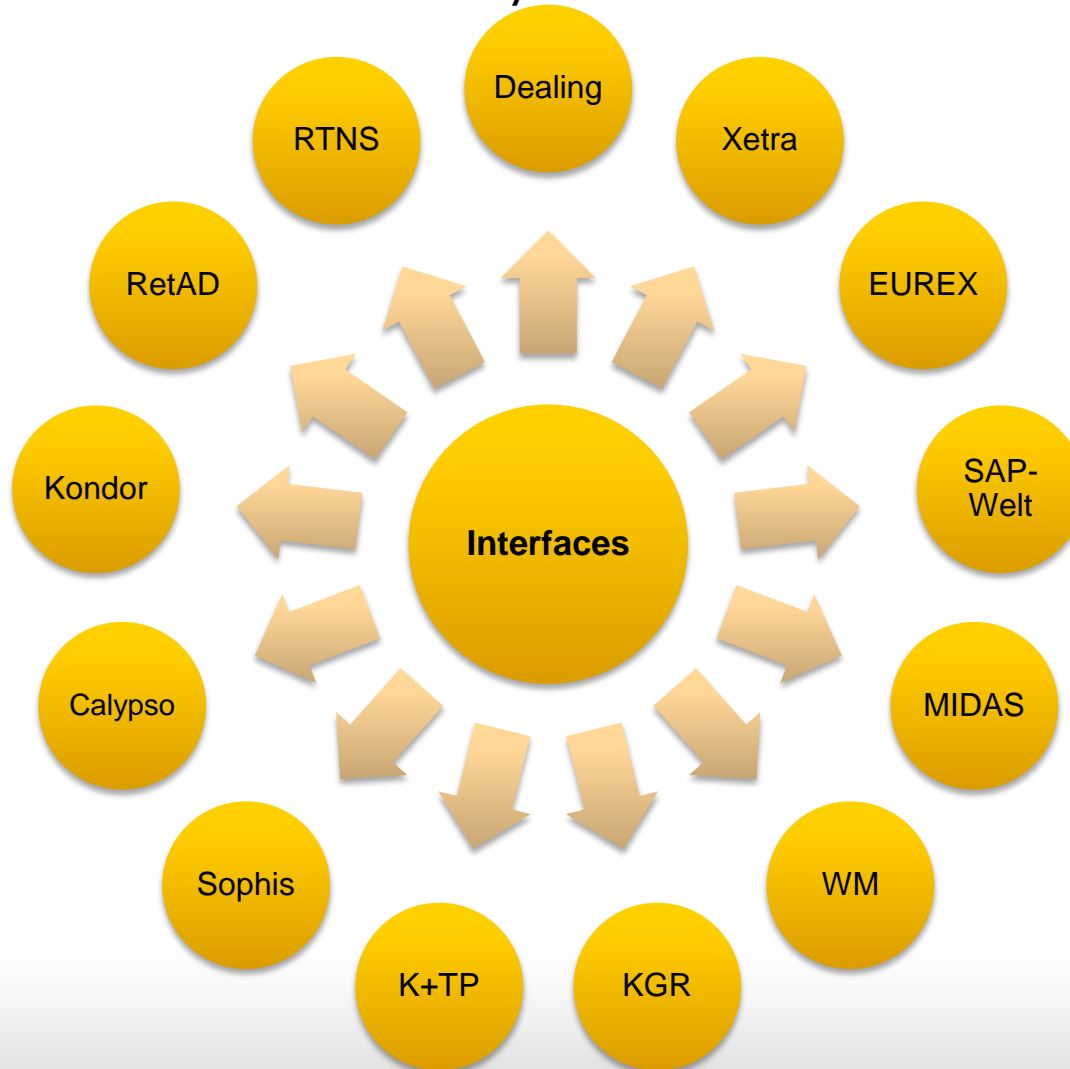
- Auswertungen, Analysen und Weiterverarbeitung der Standard K+ Reports,
- OpenReport
- KSQL
- Financial Report
- Riskatcher
- Riskatcher
- kis-Client Entwicklung
- Tradekast Client Entwicklung
- Custom Window Entwicklungen
- Reporting auch komplexer Art
- First-, Second-, Third-Level Support

- First- und Second-Level Support im EAI und WEBSphere MQ Umfeld
- Umsetzung, wie auch Administration
- Einbindung von MQS für unterschiedliche Schnittstellen
 - über DATA Stage TX
 - über TIB Integration Manager
 - über Eigenentwicklungen sowohl im Server-, wie auch als Client-Mode
- Durchgeführte Entwicklungen für:
 - UNIX ⇔ HOST
 - UNIX ⇔ UNIX
 - UNIX ⇔ MS Windows
 - UNIX ⇔ EUREX

Im CALYPSO Umfeld decken wir das gesamte Spektrum ab

- Automatische Auswertungen, Analysen und Weiterverarbeitung der Reports
- CALYPSO Upgrades
- CALYPSO Trading System Front-to-Back
 - Implementierung von Backoffice-Prozesse für diverse Handelsprodukte
- CustomData für Trades und Produkte / eigene bzw. Custom Produkte
- Workflow Implementierung (Trade/Message/Transfer)
- Konfiguration/ Anpassung Pricing-Environment, Transferhandlings, CreditEvent-Handling
- Schnittstellen Entwicklung
- MarkitWire / Clearing House Anbindung
- Marktdatenhandling / Pricing Anpassungen

Besonderes Augenmerk haben wir dabei auf Schnittstellen für Standardprodukte und BackOffice-Systeme:



Die angebotene Dienstleistung exemplarisch dargestellt für Kondor+ Interfaces:

- Migration von Third-Party-Systemen nach Kondor+
- Migration von Kondor+ zu Third-Party-Systemen
- Schnittstellen Entwicklung von und zu Kondor+, inkl. aller notwendigen Konzepte:
 - fachliche,
 - technische,
 - Integrationskonzepte,
 - Mappingkonzepte

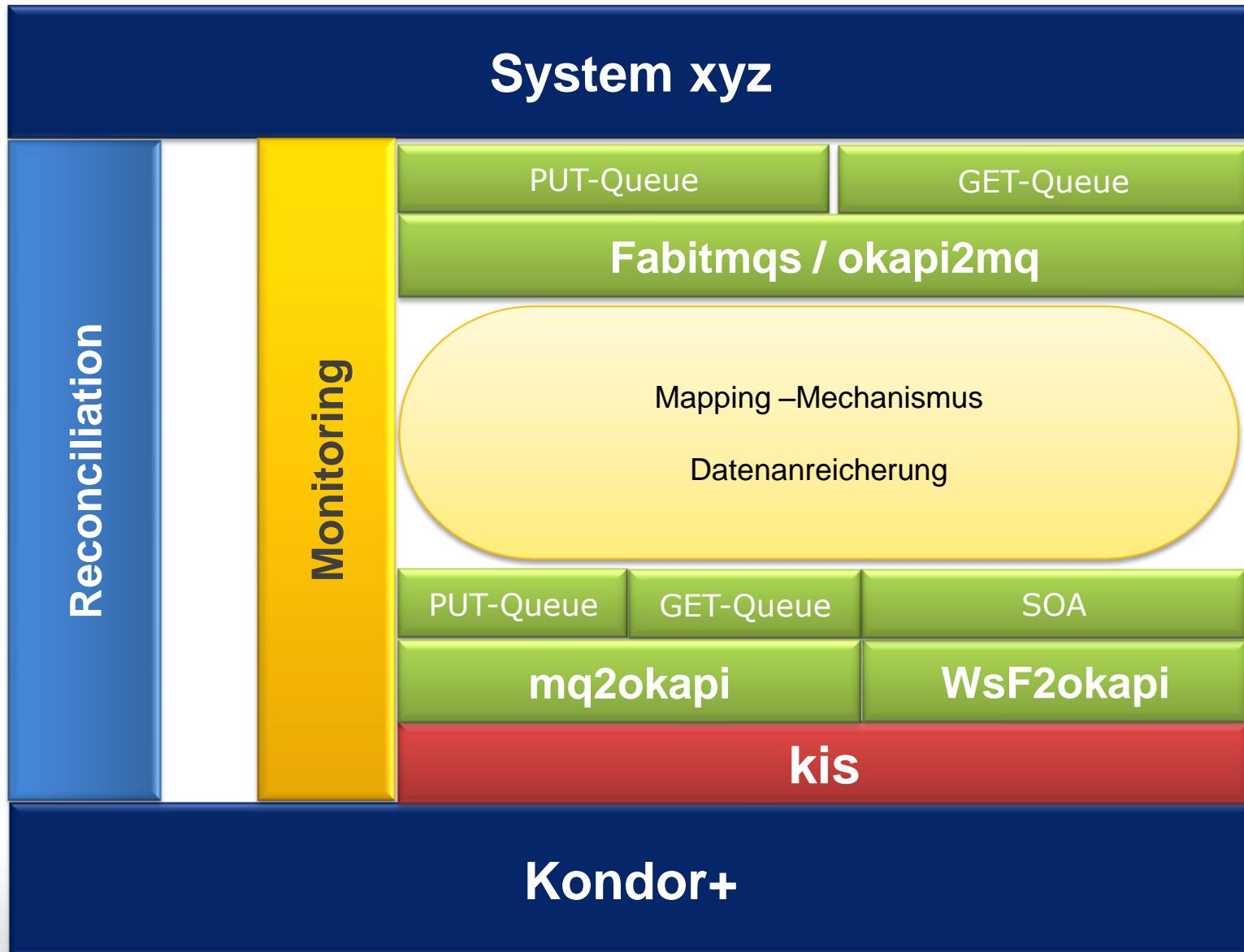


Herausforderung

- Schaffung einer einheitlichen Infrastruktur
- Schaffung einer stabilen Verbindung
- Schaffung einer wartbaren Architektur
- Schaffung einer transparenten Übertragung

Lösung durch

- Anreichern der Deals im flexiblen GUI-Tool
- Behandlung der Importe durch stabile fabit Tools
- Monitoring des Datenflusses über Web Browser
- Bestandsabgleich durch farecon-Tool



- **Konzeption**
 - Erstellung fachliches Integrationskonzept (Anforderungsspezifikation)
 - Erstellung technisches Integrationskonzept
 - Erstellung Mappingkonzept
- **Entwicklung**
 - Java, Mapping GUI
 - Custom Window: SOURCE
 - J2EE, WEB basiertes Monitoring Tool
 - Bestandsabgleich (farecon)
- **vorhandene, einzusetzende Adapter**
 - mq2okapi, für den Import in K+
 - fabitmqs, für das Tickethandling
- **Testen, dokumentieren und in Produktion** nehmen
 - Abgestimmt mit allen Beteiligten nach Abnahme in Betrieb nehmen
 - Betriebshandbuch schreiben

Fabit Architektur

Transaktionssichere Verbindungen durch den Einsatz von MQSeries

Keine Kondor+ Zusatztools von MISYS notwendig

Anbindung von andersartigen Interfaces möglich

Optimaler, systemunabhängiger Mapping Mechanismus und leicht erweiterbar

Übersichtliche Struktur, dadurch funktionelles Monitoring, Logging und Tracking von Tickets mit einer WEB GUI

Direkte Anbindung via TCP/IP

Geringere laufende Lizenzkosten

Folgende Produkte haben wir entwickelt und seit Jahren bei unterschiedlichen Kunden erfolgreich im Einsatz:

- **okapi2mq**
Kondor+ MQSeries Realtime
Tradekast Adapter
- **mq2okapi**
MQSeries Kondor+ Realtime kis
Adapter
- **okapi2ws**
Kondor+ Realtime Webservice
Adapter
- **File2mq**
File Adapter mit Polling-
Mechanismen vom File zu MQS
- **EUREX2Kondor**
Realtime Börsenanbindung von der
DT Börse an Kondor+
- **mq2file**
File Adapter mit Polling-
Mechanismen von MQS zum File
- **fabitmqs-Adapter**
universelles MQS-UNIX-Tool mit
Funktionen, wie Realtime-Polling,
als Daemon-Prozess einsetzbar
- **ORDFX-Adapter & ALM-
Generator**
Kondor+ Interface für Excel
Anwendungen
- **EMMA** MM-FO Tool mit
Anbindung an Kondor und K+TP



HSH Nordbank in Hamburg und Kiel



HSH Nordbank in Luxemburg, London, Singapore, HongKong, New York



Sachsen Bank in Leipzig



SEB AG in Frankfurt



HVB Bank in München



CACEIS Bank Hamburg, München und Paris



Ideenkapital in Düsseldorf



DKB Bank in Berlin



LBBW Bank in Stuttgart



Bremer Landesbank



Postbank AG



VR Leasing in Frankfurt



Hamburger Sparkasse in Hamburg