



der Datenexpress für Ihre Informationen



**Unternehmenskritische Lösungen und
unternehmenskritische Echtzeitinformationen
für das Management bei einer Reduzierung
der Kosten für die Informationsgewinnung
von mehr als 70%**

Was ist *joinIT*?

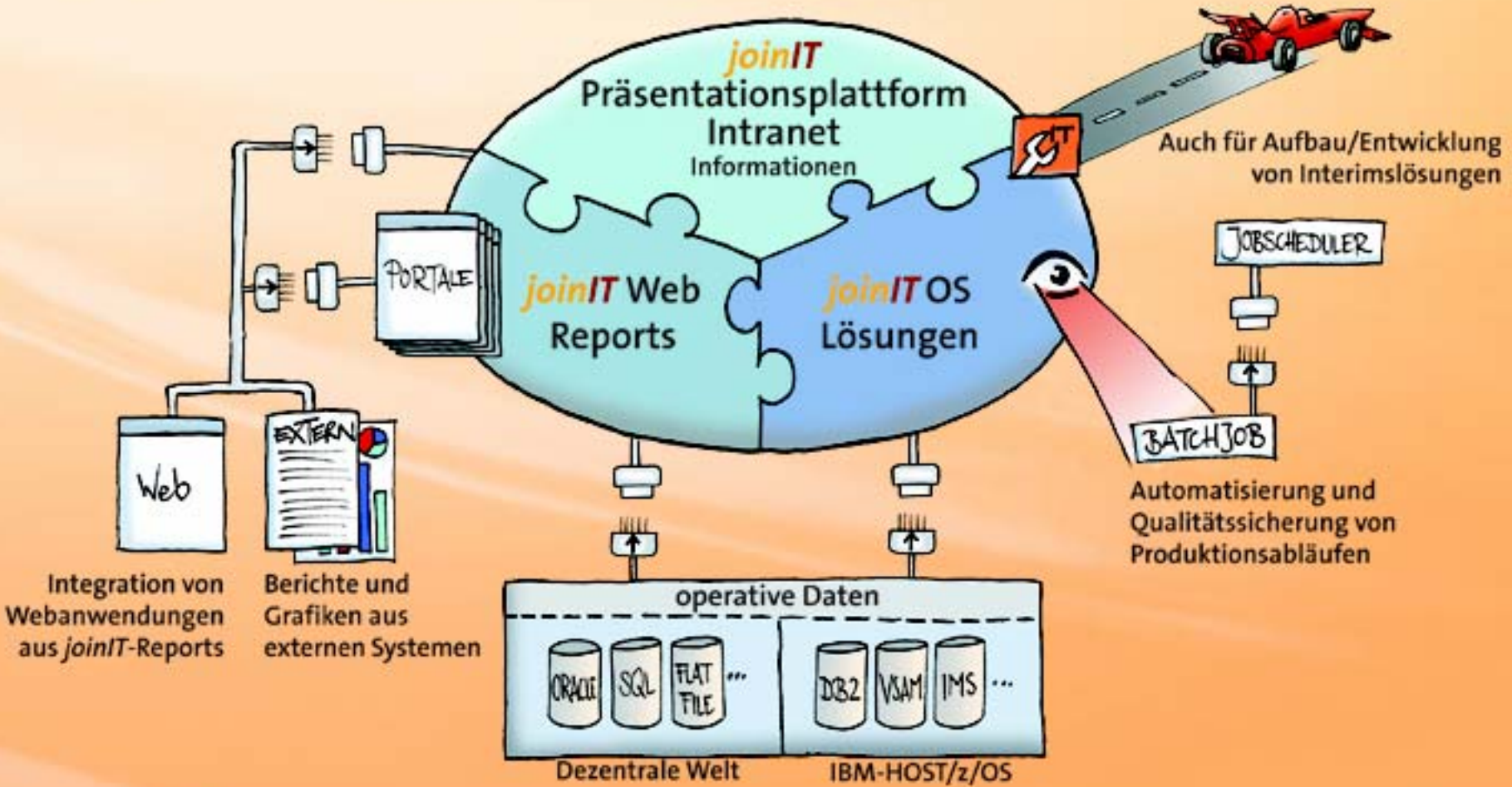
Definition

- Zentrale Informations-Plattform im Intranet zur Bereitstellung von Realtime-Informationen aus operativen Systemen
- Standardisierte Batch-Verarbeitung unter IBM zOS im Produktionsumfeld unter Berücksichtigung eines 7x24 Betriebs

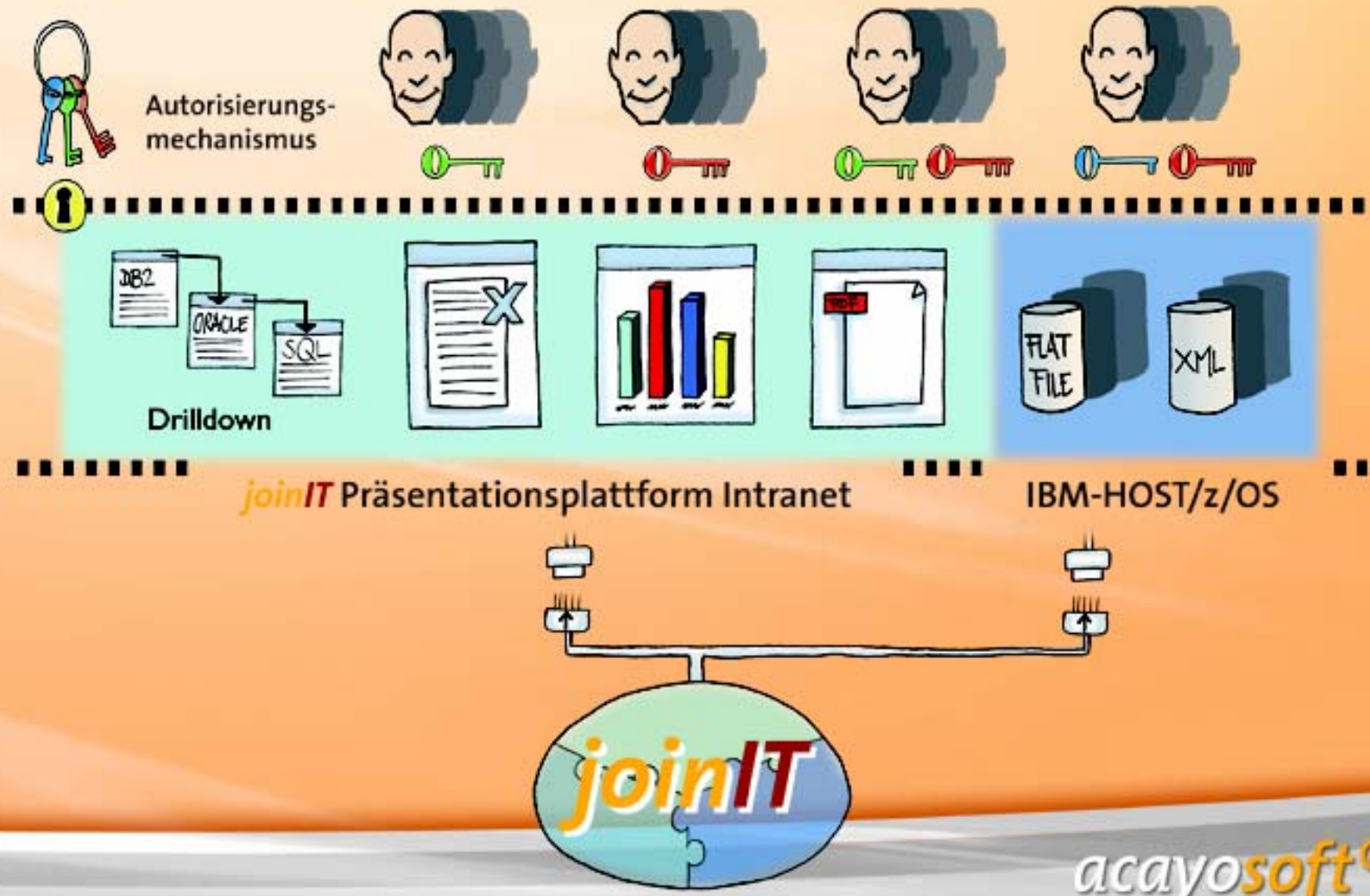
Für welchen Einsatzzweck ist *joinIT* gedacht?

- Qualitätsgesicherte Batch- und Onlinerecherche in produktiven Daten
- Bündelung von Realtimeinformationen in einem heterogenen Systemumfeld
- Medienbrüche beseitigen
- Überwachung der Qualität von IT-Standardprozessen
- Universalwerkzeug für die Anwendungsentwicklung

Entwickler Workbench



Endanwender

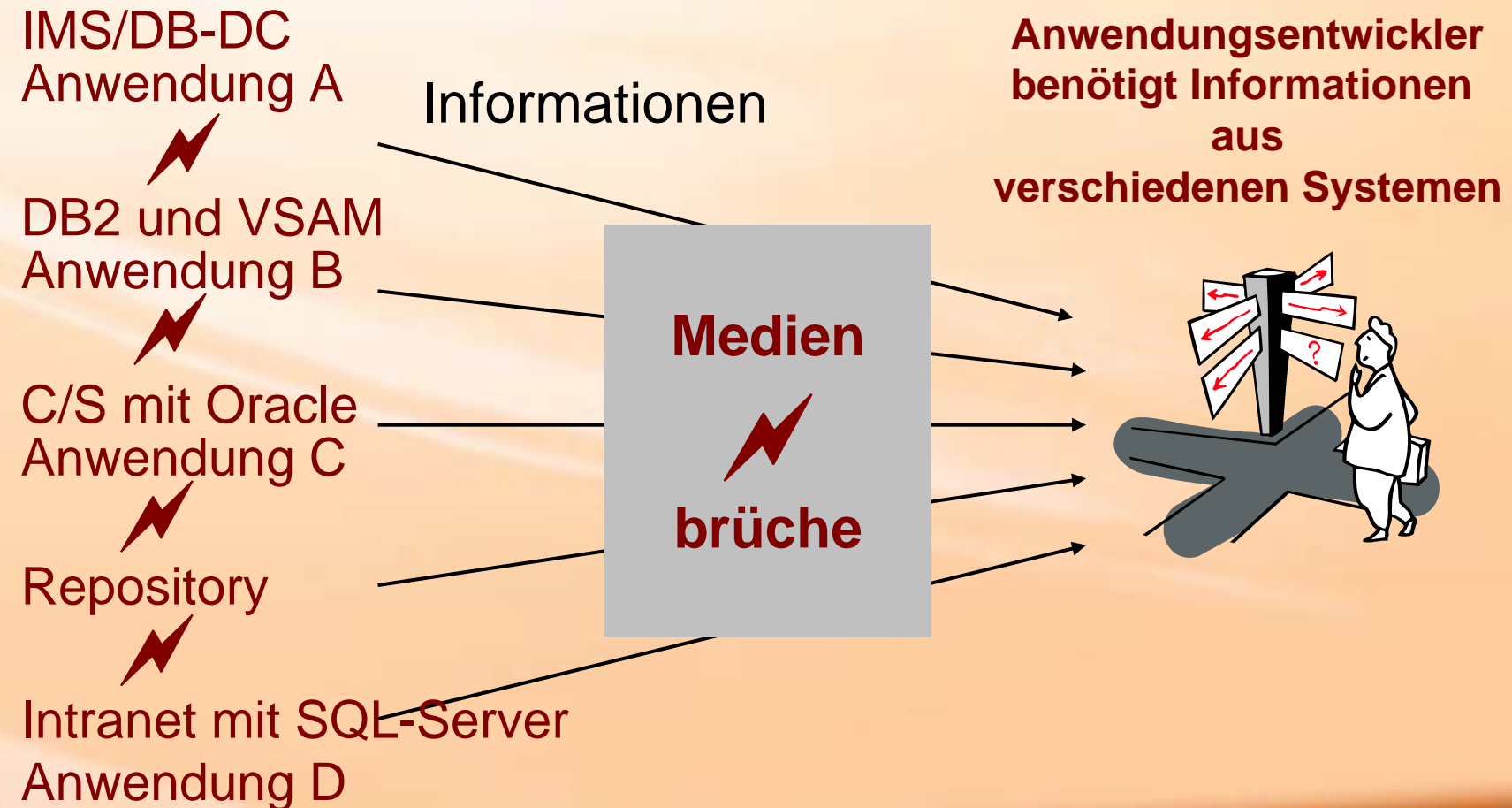


Wofür kann *join* / *T* eingesetzt werden?

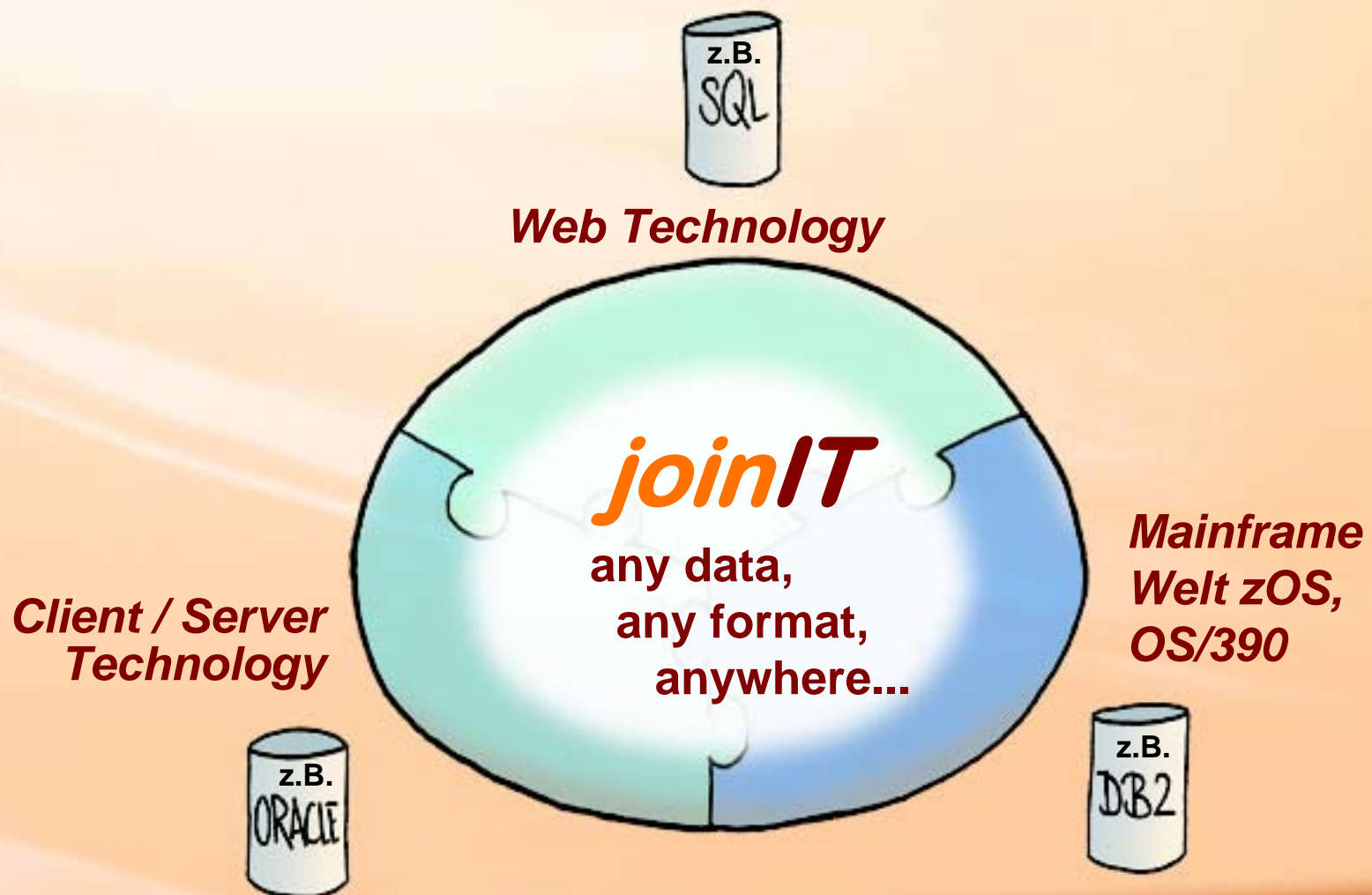
Einsatzbeispiele

- Migrationen oder Testdatengewinnung
- Aufbau von strukturierten Informations-Portalen
- Lösung zeitkritischer Anforderungen im Produktionsumfeld
- Automatisierte Publizierung zyklischer Reports von Drittanbietern, wie z.B.: Cognos, SAS, Business Objects, Crystal Reports usw.

Verschmelzung von heterogenen IT-Umgebung



joinIT verbindet Welten



any data, any format, anywhere

Ausgabeformate

- *joinIT WEB:*
 - Listanzeige im Browser,
 - 2D- und 3D-Graphik,
 - Formatierter Export nach Excel zur indiv. Weiterverarbeitung
- *joinIT OS:*
 - seq. Datei mit indiv. Weiterverarbeitung
 - unterschiedlichst aufbereitete Listen
 - Formatierte CSV-Datei zur Reportgewinnung im WEB
 - Mail-Datei im SMTP-Format
- *joinIT Metadatenaustausch über XML*

joinIT- Philosophie

Das Konzept

- „easy to learn“ & „easy to use“
- Vertrauter SQL Sprachumfang durch native SQL
- Einfache und sofortige Informations- Publizierung incl. Authorisierung
- Kurze Implementierungszeit und sofortige Verfügbarkeit
- Nutzung bereits existierender Module und beidseitige Portierung von SQL's

Welchen Skill brauchen User & Developer?

User

- Mit der Maus „klicken“
- Gegebenenfalls Parameter eintippen

Developer

- Gute Kenntnisse über die Datenstruktur
- SQL im jeweiligen Sprachumfang der Datenbank
- Programmierkenntnisse ohne spezielles Wissen über die Zugriffsmethode

Warum kann man durch *joinIT* profitieren?

Profitieren, weil

- ...einfach in der Anwendung durch Web-Technologie
- ...zuverlässig im täglichen Einsatz durch Mainframe
- ...eine Zeiteinsparung von 70 – 98% erreicht wird
- ...Standardisierung und Automation die Wartbarkeit und die Qualität erhöhen
- ...die Produktivitätssteigerung **SOFORT** eintritt!

Wer kann von *joinIT* profitieren?

Es profitieren.....

- ...der Fachbereich ... erhält seine Lösungen „in time“
- ...die IT-Anwendungsentwicklung ... kann interne Problemstellungen und die der Fachbereiche schneller lösen
- ...der RZ-Betrieb/Produktion ... höhere Qualität und Ablaufsicherheit durch Automation und Standardisierung

Zusammenfassung

joinIT

- ...ist eine Informations-Plattform
- ...bedeutet flexible und schnelle Reaktion bei zeitkritischen Umsetzungen
- ...reduziert die Aktivitäten des Developers auf das Kernproblem
- ...keine Einarbeitung der End-User durch die intuitive Benutzeroberfläche
- ...eliminiert Medienbrüche und verbessert Arbeitsprozesse
- ...ist schnell implementiert und erhöht sofort die Produktivität

Ihre Fragen ?

Herzlichen Dank !

Vertrieb:

acayosoft® GmbH

Birkenstr. 1
D-83043 Bad Aibling

Fon 08061 - 6884
Fax 08061 - 1474

kontakt@acayosoft.de

www.acayosoft.de



der Datenexpress für Ihre Informationen



Poteniale
erschließen

Produktivität
steigern

Informationen
gewinnen

Kosten
senken