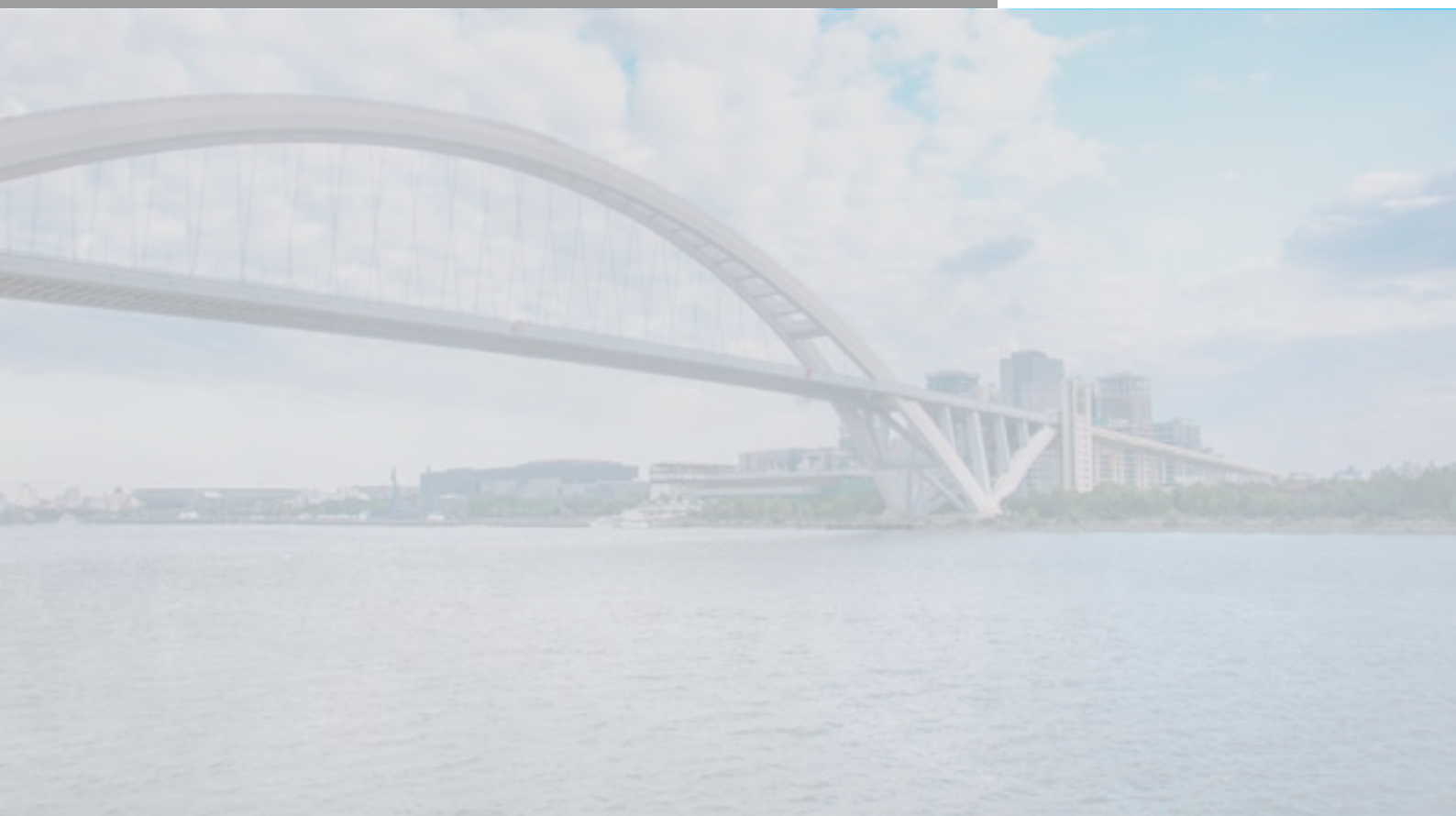


# Erfolgsgeschichte

ICBC – erfolgreiche Zusammenarbeit  
im Bereich Banksteuerung



# ICBC – erfolgreiche Zusammenarbeit im Bereich Banksteuerung



## Peter Renner

Risk Controlling ICBC, war verantwortlich für die Abnahme des Projektes und brachte seine Erfahrungen mit VR-Control ein.



## Patrick Jackes

Beratung und Prozessmanagement parclT, verantwortete das Projekt seitens der parclT.

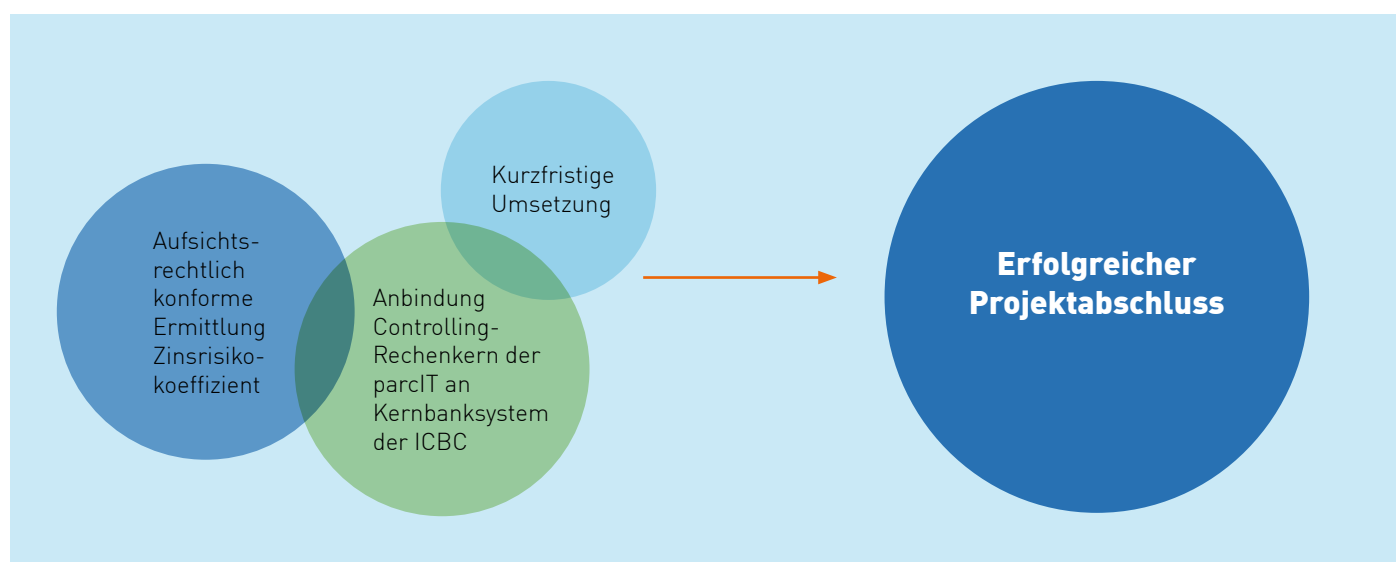
## Ausgangslage und Herausforderung

Die Industrial and Commercial Bank of China Limited Frankfurt Branch ist die Zweigniederlassung der Industrial and Commercial Bank of China Limited in Frankfurt am Main.

Die ICBC suchte nach einer neuen integrierten Softwarelösung, um den Zinsrisikokoeffizienten (ZRK) fachlich fundiert und aufsichtsrechtlich konform zu ermitteln. Der ZRK setzt den barwertigen Verlust bei zinsabhängigen Geschäften infolge eines hypothetischen Zinsschocks ins Verhältnis zu den regulatorischen Eigenmitteln eines Instituts.

Aufsetzend auf dem Kernbanksystem (KBS) der ICBC sollte ein kurzfristiger Einsatz der Software gewährleistet werden.

In der Ausschreibung überzeugte die parclT sowohl mit ihrer Flexibilität und Erfahrung als auch mit ihrem Angebot der durch unabhängige Wirtschaftsprüfer zertifizierten Software okular ZIRIS.



Passende Softwarelösung gesucht und gefunden: Um den Zinsrisikokoeffizienten (ZRK) fachlich fundiert und aufsichtsrechtlich konform zu ermitteln, nutzt die Industrial and Commercial Bank of China Limited Frankfurt Branch nun die parclT-Software ZIRIS. Die gute Zusammenarbeit und Kommunikation zwischen den beiden Projektpartnern sorgte für eine reibungslose und fristgerechte Implementierung.

### Konzept und Lösung

Eine sichere Ermittlung des ZRK stellt die parclT mit der ausgereifen Software ZIRIS zur Verfügung, was eine größere Anzahl zufriedener Referenzkunden bereits zu dem Zeitpunkt der Projektumsetzung belegt hat.

Dass ZIRIS im Bereich der Marktrisiko- und Liquiditätssteuerung viele weitere Funktionen bietet, war ein zusätzlicher Pluspunkt bei der Entscheidung.

Die Anbindung an die okular-Kundengeschäftsschnittstelle wurde im Projekt gemeinsam definiert, sodass die Daten aus dem Kernbanksystem genutzt und im Controlling-Rechenkern (CRK) von okular kalkuliert werden können. Auf diese Weise wurden Fehlerquellen reduziert und ein integriertes System geschaffen.

*„Das Projekt zur Datenanbindung ICBC überzeugte durch überdurchschnittlich schnelle Prozesse“, so Patrick Jackes. „Diese wurden zum einen durch flexible und insbesondere spontane Terminwahrnehmungen seitens des Kunden und zum anderen durch eine hohe Leistungsbereitschaft innerhalb der technischen Teams der parclT und der ICBC möglich gemacht.“*

Im Laufe des Projektes wurden die Analysen auch auf Einzelgeschäftsebene erweitert. Hierbei stand insbesondere die Identifikation einer korrekten Datenversorgung und Kalkulation der Kundengeschäfte im Mittelpunkt. Zu diesem Zweck setzte die parclT ihr Softwaremodul CBS ein, das ebenfalls die mit dem CRK ermittelten Kundengeschäftsergebnisse ausweist.

### Umsetzung, Verlauf und Hürden

Das Projekt wurde mit einem knappen Zeitrahmen aufgesetzt und konnte aufgrund einer zielorientierten sowie fokussierten Umsetzung aller Beteiligten erfolgreich im definierten Zeitfenster abgeschlossen werden.

Dazu Patrick Jackes:

*„In mehreren Vor-Ort-Terminen fühlten wir uns fast wie zu Hause bei der ICBC in Frankfurt am Main. Die Umsetzung verschiedener*

### Erreichte Vorteile für den Kunden

- ✓ Rechtliche Sicherheit durch Abdeckung der BaFin-Anforderung
- ✓ Transparente Darstellung des Kundengeschäfts
- ✓ Umfassende Analyse von Kundengeschäften sowie ergebnisorientierte Vertriebssteuerung
- ✓ Laufend aktualisierte Kennzahlen für die Risikotragfähigkeitsrechnung

*technischer Details erfolgte direkt vor Ort in Zusammenarbeit mit dem technischen Team der ICBC, was die Abläufe beschleunigte. So macht die Arbeit Spaß.“*

Eine weitere spezifische Herausforderung des Projektes war die Anbindung des CRK der parclT an das Kernbanksystem der ICBC. Durch die akribische und partnerschaftliche Zusammenarbeit aller Projektbeteiligten stellten die unterschiedlichen Corporate Languages dabei jedoch keine Hürde dar.

Nach Abschluss des Projektes, welches durch die erfolgreiche Installation, technische und fachliche Schulungen sowie die Parametrisierung abgerundet wurde, kann die ICBC weiterhin auf die durch die parclT zur Verfügung gestellte umfangreiche Dokumentationslandschaft zugreifen, den qualifizierten Support sowie maßgeschneiderte Schulungen in Anspruch nehmen. Zudem wird durch regelmäßige und informative Austauschgespräche sichergestellt, dass alle Projektinvolvierten über die aktuellen Informationen verfügen.

Eine Weiterempfehlung der parclT-Software an zwei weitere Banken drückt die Zufriedenheit der ICBC Frankfurt Branch aus.



## Kontakt

Herr Christoph Böhme  
Beratung und  
Prozessmanagement

Christoph.Boehme@parclT.de  
Tel. +49 221 - 5 84 75 - 1074  
Fax +49 221 - 5 84 75 - 302

## VERTRIEB

Herr Jens Engelbrecht  
Beratung und  
Prozessmanagement

Jens.Engelbrecht@parclT.de  
Tel. +49 221 - 5 84 75 - 180  
Fax +49 221 - 5 84 75 - 302

parclT GmbH  
Erfstraße 15  
50672 Köln  
Info@parclT.de  
www.parclT.de