

# Konzept ASSKURA-Modell

Das ASSKURA-Modell ist eine bahnbrechende Entwicklung für den gesamten Versicherungsmarkt. Als langjähriger Partner der Versicherungswirtschaft unterstützt die CONSEDindustry dieses Konzept nachhaltig.

**„Es genügt nicht, sich zu vergewissern,  
man muss sich auch versichern  
und für die eigenen Risiken ständig vorsorgen.“**

**Das gilt auch für Versicherungsunternehmen, insbesondere für ihre Geschäftsprozesse und Risikotragfähigkeitspotenzialanalyse.**

Die Anzahl der Anwendungssysteme ist durch Zukäufe und Fusionen ständig gewachsen. Damit ist auch die Anzahl der produktiven IT-Anwendungssysteme immer größer und heterogener geworden. Eine Bereinigung in den Altsystemen hat bisher nicht in ausreichendem Umfang stattgefunden. Es ist also höchste Zeit für tief greifende Veränderungen, die auch eine signifikante Senkung der IT-Kosten einschließen.

**Bisher** entstanden Versicherungsprodukte aus Ereignissen, Katastrophen und veränderten Geschäfts- und Finanzumgebungen.

**Heute** entwickeln sich Versicherungsprodukte aus neuen Kundenbedürfnissen, Technologien, Partnerschaften, Unbeständigkeiten in der Natur und bei den Finanzprodukten, globalen Risiken und neuen Gesetzen (**Solvency II**).

Die Anforderungen an Flexibilität, moderne Versicherungsprodukte, Variabilität und Laufzeitenvielfalt steigen in der Versicherungswirtschaft beständig. Immer intensiver werden in allen Medien die proaktiven Dialogprozesse mit den Kunden, um Authentizität und Produktdifferenzierungen sicher zu stellen.

Auch die internen Prozesse vom Personal- bis zum Sicherheitsbereich sowie weit reichende gesetzliche Veränderungen erfordern umfangreiche Anpassungen.

All das ist nur mit einer IT-Infrastruktur zu gewährleisten, die zukunftsicher auf der Basis Serviceorientierter Architekturprogramme den kompletten Workstream abbildet.

**Das ASSKURA-Modell bietet dafür alle Voraussetzungen.**

ASSKURA - Modell	
Hauptziel	Risikotragfähigkeitspotenzialanalyse Orchestrierung der vorhandenen IT-Anwendungs-Systeme in den Versicherungsgesellschaften; Prozessoptimierung und Transparenz der Versicherungsprozesse; Signifikante Senkung der IT-Kosten-Belastung
Zielgruppe	BMF; BaFin; KPMG Vorstände, Geschäftsführer, Entscheider, Aufsichts- und Beiräte sowie Experten und Berater der Versicherungsgesellschaften; Alle IT- und Prozessbeauftragte
Integration	Spartenübergreifende Anwendungen
Agilität und Sicherheit	Beseitigung der Redundanzen bei Daten und Prozessen, Erhöhung der Sicherheit beim Datentransfer und Verbesserung des Risikomanagements
Konsolidierung	Reduzierung der IT-Komplexitäten
Systemlandschaft	Unterstützung der Produktmodellierung nach zielgruppenorientierten Anforderungen
Internet	Integration ohne Medienbrüche; Stärkung des Kundenbeziehungsmanagements (CRM)
Investitionsbasis	Unterstützung bei der IT-Strukturentwicklung, und bei allen Reorganisationsmaßnahmen
Handling	Durchgängig logische und funktionale ASSKURA-Modelllösungen

ASSKURA-Beratung/Umsetzung	
Information Präsentation Entscheidungshilfe	Das ASSKURA –Modell als Werkzeug zur Verbesserung der Risikotragfähigkeit von Versicherungsunternehmen
Management-Service	Vermittlung und Unterstützung durch die Unternehmensberatung CONSEDindustry
ASSKURA-Modell	Fachmodell der Versicherungswirtschaft Informations- und Prozessmodell
Framework	Vorgehensmodell Enterprise SOA Framework
Task-Force	Gemeinsamer Entscheiderkreis zur Vorbereitung und Einführung