



Wir sind da, wenn Sie uns brauchen.

- Unsere Berater haben lange Erfahrung in Migrationsprojekten. Sie verfügen über breites und tiefes Migrationswissen und setzen methodensichere Migrationsverfahren ein.
- Durch den Einsatz unserer Expertise benötigen Sie nur ein kleines Projektteam.
- Wir sorgen für korrekte und sichere Migration und konsolidierte Bestände.
- Ihr Migrationsprojekt wird effizient durchgeführt und erfolgreich abgeschlossen.
- Wir übernehmen gern Verantwortung mit umfassender Kenntnis und Anwendung projekt-/prozessspezifischer Methoden.
- Unsere Berater haben eine ausgeprägte Verbindung von Produkt-, Fach- und IT-Kompetenz.
- Wir machen Ihre Mitarbeiter mit Schulungen und Workshops fit in aktuellen Themenstellungen.

Wir gestalten Ihre Migrationsprojekte planbar und verbindlich

viadico verfügt über methodische Grundlagen, praxisbezogene Werkzeuge und langjährige Erfahrung, die Migrationen zum Erfolg führen. Wir sprechen die Sprache unserer Kunden und kennen die aktuellen Trends und Lösungsansätze in der Versicherungsbranche. Gemeinsam mit Ihnen ermitteln wir die spezifischen Anforderungen an Ihre Migration und unterstützen Sie zielgerichtet.

STEUERUNG DER ARCHITEKTUR UND IT

- Anbindung und Synchronisation der Systeme
- Revisionssichere Umsetzung der Mapping-Regeln
- Datenversorgung der Systeme
- Automatisierung des Testprozesses
- Abgleich der Schnittstellen

DATEN MAPPING UND TEST

- Anpassen der Tarife und Überschussystematiken
- Prozessmodellierung im Zielsystem
- Testmanagement und Testdurchführung



MIGRATIONSMANAGEMENT

- Migrationsstrategie
- Tarifkonsolidierung
- Zeitliche Migrationsplanung
- Zielsystemausbau
- Betriebswirtschaftliche Bewertung
- Berücksichtigung der regulatorischen Rahmenbedingungen
- Operative Durchführung

AKTUARIELLE BERATUNG

- Fachberatung, Unterstützung bei der Systemauswahl
- IT-Beratung beim Ausbau der Bestandssysteme und Rechenkerne
- Organisatorische Fragestellungen
- Unterstützung bei der Fachkonzeption
- Aufwandsschätzung
- Beantwortung fachlicher Fragen
- Festlegung von Toleranzgrenzen
- Inhaltliche Entscheidungen und Fragestellungen
- Modellrechnungen
- Dokumentation