



Willkommen in der Zukunft der **Geschäfts-** prozessinnovation

Professionelle Migration der ARIS Plattform mit Scheer

Entdecken Sie neue Möglichkeiten und verbesserte Funktionen für Kollaboration, dynamisches Publishing, Analysen, Tabellen und vieles mehr. Mit jedem neuen Release der ARIS Plattform ergeben sich neue Ansätze und innovative Wege für die Verwaltung und Steuerung Ihrer Geschäftsprozesse und Ihrer Unternehmensarchitektur.

Unsere Experten führen Sie erfolgreich durch den technischen Upgrade- und Migrationsprozess Ihrer vorhandenen ARIS-Installation und verfügen über das erforderliche Produkt-Know-how und die Erfahrung, um sicherzustellen, dass der Prozess Ihre besonderen Anforderungen erfüllt. Wir bieten Unterstützung in den folgenden Bereichen:

1. ARIS-Readiness-Assessment

Der erste Schritt auf dem Weg zu einer neuen ARIS-Version ist ein Readiness-Assessment. Hier analysieren wir nicht nur technische Fragen und Systemvoraussetzungen. Vielmehr schließt das Assessment auch alle Inhalte, Schulungs- und Rollout-Fragen sowie das Upgrade vorhandener kundenspezifischer Lösungen ein, zum Beispiel ARIS-Skripte, Reports, Dashboards und technische Schnittstellen.

Nicht zuletzt diskutieren wir auch die bestehenden Inhalte und deren Aktualität. Damit stellen wir sicher, dass nur die Inhalte und Konfigurationen migriert werden, die Sie auch in Zukunft benötigen.

2. ARIS-Installation und -Migration

Vor der Installation identifizieren und sichern wir zunächst alle Daten, etwa ARIS-Datenbanken, Filter, Vorlagen, Dashboards und Skripte.

Der nächste Schritt ist die Installation der gewünschten ARIS-Version und die möglichst vollständige Migration der gesicherten Daten. Alles, was Sie mit der vorhergehenden ARIS-Version erstellt haben, wird abgestimmt und soweit technisch möglich und sinnvoll in die neue Umgebung migriert. Dies beinhaltet auch Userverwaltung, Anbindungen an User-Directories, Lizenzmanagement sowie Mandanten-Architekturen und Schnittstellen.

Der letzte Schritt der Migration umfasst umfangreiche Tests und die Dokumentation aller kundenspezifischen Installationsdetails.

ARIS
BY SOFTWARE AG

3. ARIS-Enablement

Diese Leistungen richten sich nach den Ergebnissen des Readiness-Assessments und Ihrer Zeitplanung. Zum Beispiel bieten wir an:

- ARIS-Delta-Workshops für erfahrene ARIS-Anwender
- Basis- und weiterführende Workshops für neue ARIS-Anwender
- Betreuung (Coaching) des weiteren Wissenstransfers während oder nach dem Projekt

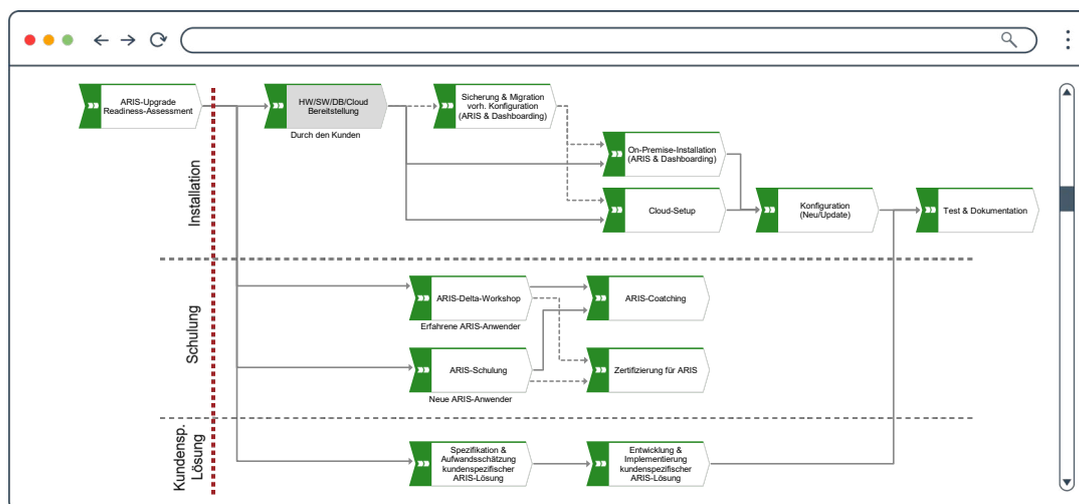
Alle Maßnahmen werden speziell auf Ihre Projektanforderungen und -planung zugeschnitten.

4. Upgrade und Migration kundenspezifischer ARIS-Lösungen

Oft enthält eine ARIS-Landschaft eine oder mehrere kundenspezifische ARIS-Lösungen, die von Skripten, Reports oder Dashboards bis zu komplexen technischen Schnittstellen reichen.

Wir wissen, wie wichtig es ist, diese individuellen Lösungen zu pflegen und weiter nutzen zu können. Deshalb bieten wir im Rahmen der Migration eine detaillierte Analyse Ihrer kundenspezifischen Lösungen und erstellen Spezifikationen und Aufwandsschätzungen. Wir beraten Sie ggf. auch im Ersatz der Lösung durch neue Ansätze oder inzwischen bestehenden Standardfunktionalitäten.

Wenn Sie sich für ein Upgrade oder den Ersatz Ihrer kundenspezifischen Lösung entscheiden, können wir dieses entsprechend der Spezifikation durchführen, testen und in Ihrer Umgebung implementieren. Darüber hinaus erstellen wir eine vollständige und genaue Dokumentation, die zukünftige Upgrades vereinfacht und beschleunigt.



ÜBER SCHEER

Die Scheer Group unterstützt als Consulting- und Software-Haus Unternehmen bei der Entwicklung neuer Businessmodelle, bei der Optimierung und Implementierung effizienter Geschäftsprozesse sowie beim verlässlichen Betrieb ihrer IT. Ein besonderer Schwerpunkt in der Entwicklung von Produkten und Dienstleistungen liegt darin, Unternehmen bei der digitalen Transformation zu begleiten.

Sie haben noch Fragen oder möchten mit uns über konkrete Projekte sprechen? Kontaktieren Sie uns gerne per E-Mail oder rufen Sie uns an!