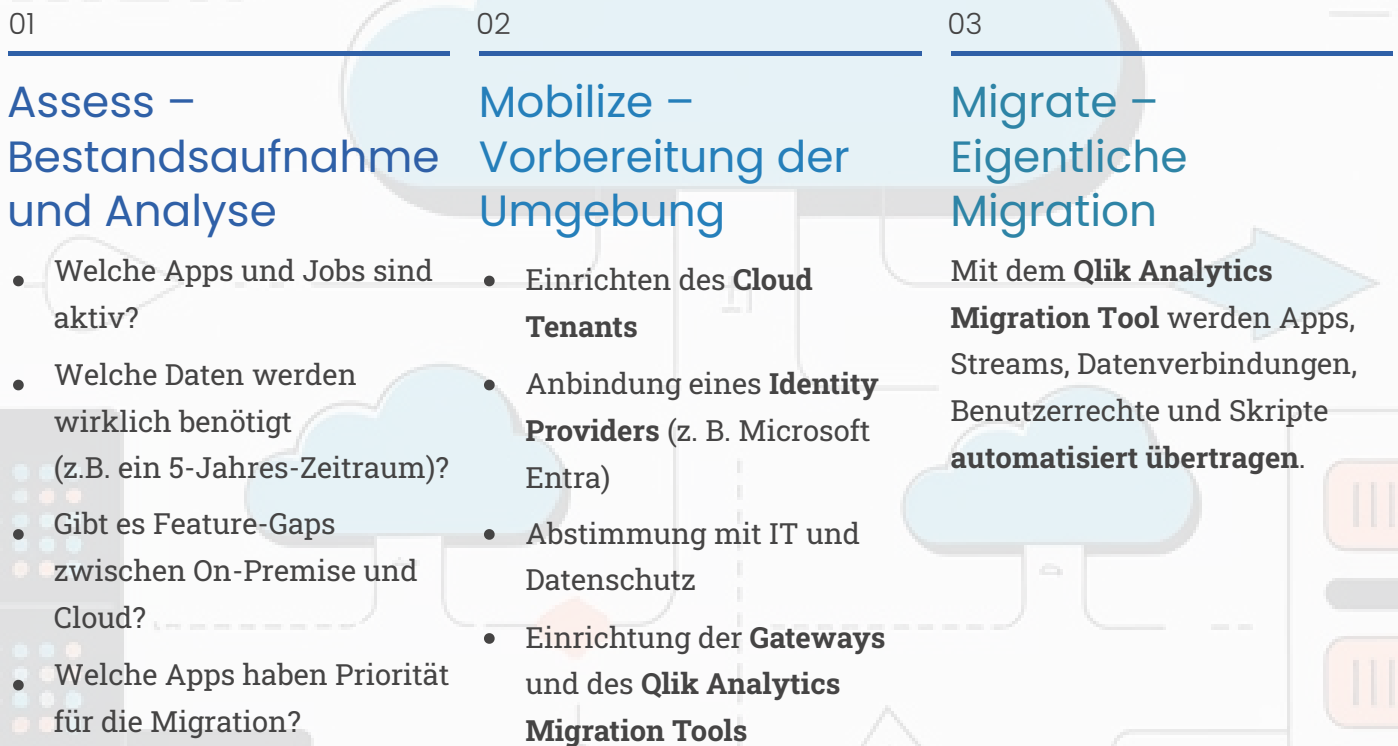


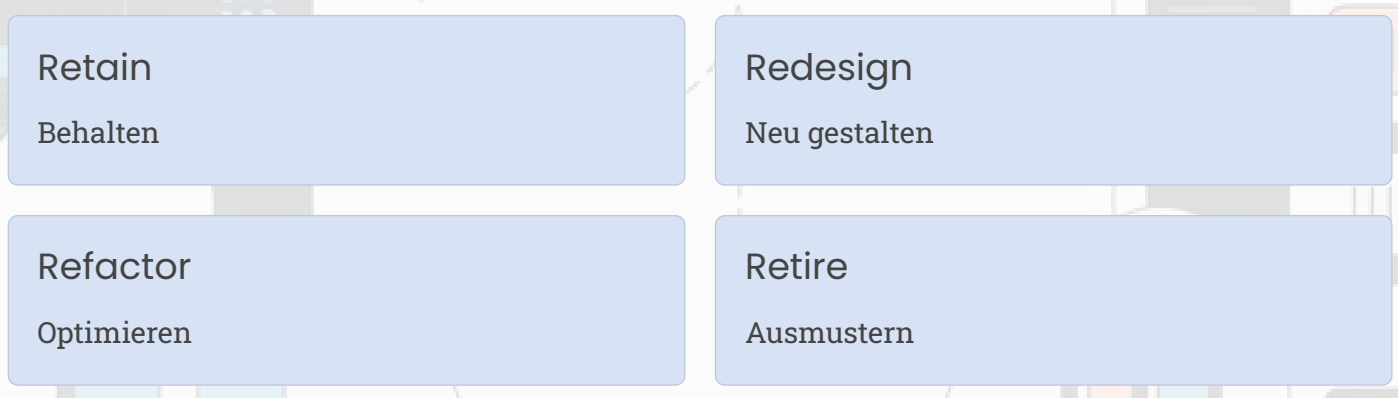
Move to Cloud – Migration in die Qlik Cloud leicht gemacht!

Wie Unternehmen Schritt für Schritt von **Qlik Sense On-Premise** oder **QlikView** in die **Qlik Cloud** wechseln können – schnell, sicher und effizient.

So funktioniert die Migration



Dabei nutzen wir den 4R-Ansatz:



Nach dieser Phase steht ein klarer Migrationsplan.

Vorgehen – State of the Art

Die Gateways ermöglichen **sichere Verbindungen zu internen Systemen**, ohne dass diese extern freigegeben werden müssen.

So sparen Unternehmen Zeit und Aufwand und nutzen sofort moderne Funktionen wie **Predictive Analytics, Machine Learning und KI-gestützte Analysen**.

Fazit und nächste Schritte

- Das Tool hilft enorm bei der **Benutzer- und Stream-Migration**.
- Bei Apps hängt es von der Größe der Umgebung ab, ob man manuell oder automatisiert migriert.
- Ab etwa 200 Apps lohnt sich der automatisierte Ansatz definitiv.

Nächste Schritte mit iodata

- Kostenloser **Proof of Concept (POC)** mit Testlizenzen in eurer Umgebung
- Teilnahme an der "**Move to Cloud**"-Kampagne von **Qlik** mit attraktiven Konditionen

Zusammenfassung

Bestehende Apps

Bestehende Qlik Sense-Apps können weitgehend 1:1 migriert werden; nur Datenverbindungen und Section Access müssen angepasst werden.

Datenspeicherung

Regionale Datenspeicherung: Daten deutscher Kunden liegen in **Frankfurt (EU)**, Backups ebenfalls in Europa.

On-Premise-Support

Qlik wird On-Premise weiterhin langfristig unterstützen; neue Features erscheinen jedoch zuerst in der Cloud.

Lizenzen

Basierend auf Datenvolumen, keine Nutzerbegrenzung.

Security Rules

Keine automatische Migration – Cloud nutzt anderes Berechtigungskonzept.



+49 721 626 970



info@iodata.de



Steinhäuserstr. 20
76135 Karlsruhe

io>data
the data company