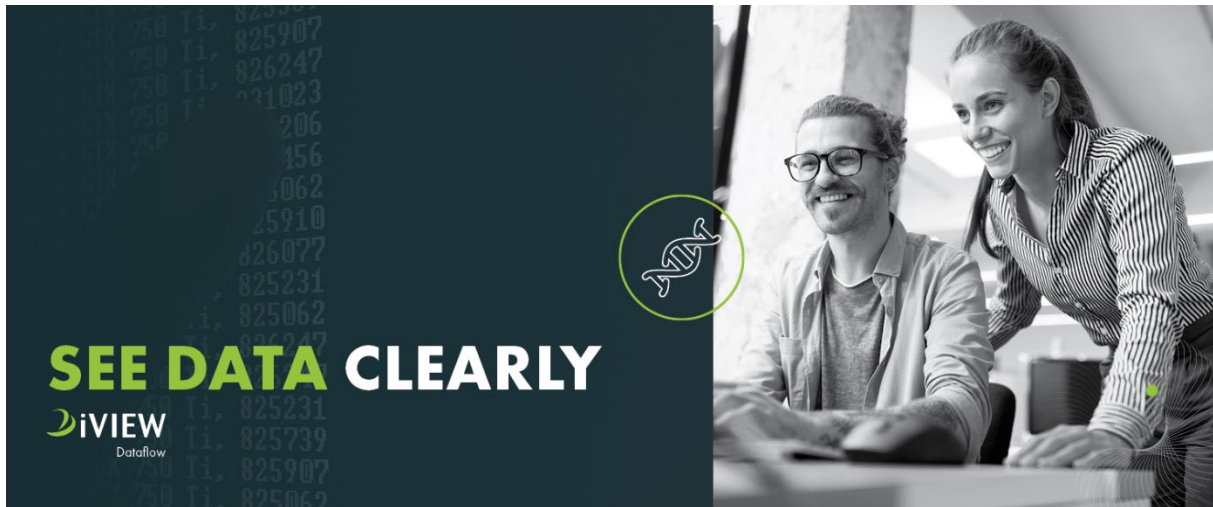


## iVIEW DATAFLOW

### LOW-CODE MASTERY FOR QLIK DEVELOPMENT



#### BESCHREIBUNG

Entdecken Sie das Potenzial der Qlik Sense-Entwicklung mit iVIEW Dataflow - Ihr Tor zu effizienter, programmierfreundlicher Expertise. Dieser Kurs vermittelt Ihnen anhand praktischer Übungen die Grundlagen für die Beherrschung universeller automatisierter Kodierungsprozesse. Erstellen Sie wiederverwendbaren Code, um eine nahtlose Anwendung über mehrere Anwendungen hinweg zu gewährleisten und wertvolle Zeit zu sparen. Profitieren Sie von einem sicheren, strukturierten Ansatz für ETL-Prozesse, während unsere automatisierte Code-Engine Genauigkeit, Konsistenz und Zuverlässigkeit garantiert. Nutzen Sie standardisierte Verfahren für die nahtlose Integration und Ausführung Ihres Codes in Qlik Sense-Anwendungen. Dieser Kurs ist für Qlik Sense verfügbar.

#### KURSVORAUSETZUNGEN

- Qlik Professional Lizenz
- Datenmodellierung für Qlik Sense Kurs oder
- Praktische Erfahrung in der Qlik-Entwicklung aus mindestens 1-2 Projekten

#### ZIELGRUPPE

- Datenarchitekten und QlikView/Qlik Sense-Entwickler, die mehr über die Self-Service-Funktionen von Qlik Sense erfahren möchten
- Qlik Sense-Entwickler mit Fokus auf Effizienz und Low-Code-Praktiken, die ihre Arbeit rationalisieren wollen.
- Ideal für alle, die daran interessiert sind, wiederverwendbaren Code zu erstellen, sichere ETL-Prozesse zu implementieren und eine nahtlose Integration in Qlik Sense-Anwendungen zu gewährleisten.

#### INHALTE

- Schlüsselkonzepte von iVIEW Dataflow - Low-Code-Framework für universelle automatisierte Kodierungsprozesse in Qlik.
- Erstellen von wiederverwendbarem Code für mehrere Anwendungen.
- Verstehen einer Projekt- und Workflow-Struktur von einer einfachen Datenpipeline bis hin zu einem grösseren Projektumfang.

- Sicherer und strukturierter Ansatz für die Definition von ETL-Prozessen und Geschäftslogik in der Qlik-Umgebung mit Versionierung und automatisierter Bereitstellung
- Code-Engine für präzise und konsistente Qlik-Skripte.
- Ermöglicht die nahtlose Integration und Ausführung innerhalb von Qlik Sense-Anwendungen.
- Optimierte Handhabung für inkrementelles Datenladen.
- Systemadministration mit Basiskonfiguration, Überwachung und E-Mail-Benachrichtigung bei einem Aufgabenfehler.
- Zusammenfassung und nächste Schritte.

## LERNZIELE

- Beherrschen Sie die Schlüsselkonzepte von iVIEW Dataflow als Low-Code-Framework für universelle automatisierte Kodierungsprozesse in Qlik.
- Erstellen Sie wiederverwendbaren Code für mehrere Anwendungen und optimieren Sie die Effizienz von Projekten.
- Implementieren Sie einen sicheren und strukturierten Ansatz für die Definition von ETL-Prozessen und Geschäftslogik in der Qlik-Umgebung.
- Nutzen Sie die Code-Engine zur Generierung präziser und konsistenter Qlik-Skripte und minimieren Sie so manuelle Fehler.
- Ermöglichen Sie die nahtlose Integration und Ausführung innerhalb von Qlik Sense-Anwendungen.
- Nutzen Sie eine strukturierte Sicht auf Ihre Datenbestände.
- Lernen Sie effektive Versionierung, Debugging und Deployment.

## DAUER

2 Tage

## HINWEIS

Informatec führt die Data Intelligence Academy (DIA) und bietet unterschiedliche Trainings an. Beim Kauf einer DIA Training Card erwerben Sie das Recht, an einem Informattec Kurs (Private oder Public / Virtuell oder Classroom) teilzunehmen. Die DIA Training Cards sind 12 Monate ab Kaufdatum gültig und können für jedes Informattec Training in jedem Schulungszentrum eingesetzt werden. Die öffentlich angegebenen Termine sind nicht verbindlich und werden erst bei Erreichen der Mindestteilnehmerzahl durchgeführt. Ein Anspruch auf Durchführung zum Wunschtermin besteht nicht. Die Preise der DIA Training Cards verstehen sich pro Person und pro Tag, zzgl. MwSt. Die Rechnung wird nach Bestelleingang gestellt und ist unabhängig vom Durchführungstermin fällig. Es gelten die Informattec [AGBs](#).

## KONTAKT

Für weitere Informationen und für eine Rundum-sorglos-Organisation Ihrer Schulung sind wir gern für Sie da. Kontaktieren Sie uns und werden Sie zum iVIEW-Profi!

**Ms Nadia Coelho**

 **+41 61 826 70 17**

 **[coa@informattec.com](mailto:coa@informattec.com)**