

## Innovative Produkte und KI für Finanzdienstleister



**Eine völlig neue Architektur, das Smart Data Fabric, schafft eine übergreifende und störungsfreie Ebene, die bei Bedarf Informationen aus Quellsystemen miteinander verknüpft und abrufen.**

### Innovation mit Augenmaß

Große und kleine Finanzdienstleister verändern sich in einem nie dagewesenen Tempo. Angetrieben von der Kundennachfrage, dem scharfen Wettbewerb, einer Fülle von Daten und neuen KI-Modellen benötigen Banken, Vermögensverwalter, Fintechs und Datendienstleister präzise Echtzeitdaten für ihre Produkte, Analysen und Berichte.

InterSystems unterstützt Finanzdienstleister dabei, wichtige Innovationen zu realisieren. Dazu werden operative und analytische Fähigkeiten bereitgestellt, die für die Entwicklung datenintensiver, vernetzter Echtzeitanwendungen erforderlich sind. Konkret wird dabei der Zugriff auf Daten aus beliebigen Quellen mit einer zentralen Datenplattform und nahtloser Echtzeitintegration in Bestandssysteme und Produktionsanwendungen vereinfacht – lokal, in der Cloud oder auch mit einem hybriden Ansatz.

Dieser innovative Ansatz ermöglicht es Unternehmen, schnell und einfach eine Smart-Data-Fabric-Architektur aufzubauen, die einheitliche Daten aus internen und externen Quellen mit der erforderlichen Leistung und Skalierbarkeit liefern.

### Der InterSystems-Vorteil

#### Einfache Architektur

Bindet aktuelle und historische Daten aus beliebig vielen Systemen und Anwendungen ein, wandelt sie in ein einheitliches Format um und speichert sie in einer zentralen Plattform – für jederzeit schnelle Abfragen.

#### Kein großer Aufwand

Ergänzt die bestehende Infrastruktur und schafft eine zusätzliche Ebene, die Daten aus Altsystemen und Anwendungen über eine Smart-Data-Fabric-Architektur ohne großen Aufwand miteinander verknüpft und zugänglich macht.

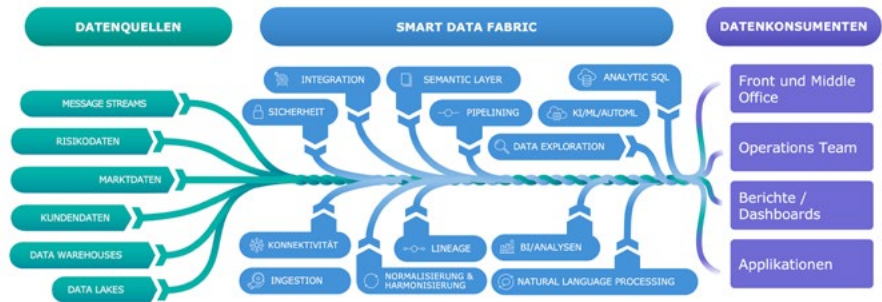
#### Schnell, sicher und zuverlässig

Greift auf Daten zu, führt sie zusammen und wandelt sie um, sobald sie angefordert werden – in einer sicheren Umgebung mit geringer Latenz, die auf einer Datenplattform für leistungsfähige, geschäftsentscheidende Anwendungen basiert.

## Über Produktinnovation und KI

InterSystems begünstigt Produktinnovation und KI für Finanzdienstleister mit einem Smart Data Fabric und bietet Unternehmen in allen Branchen eine bessere, schnellere und einfachere Möglichkeit, datengesteuerte und KI-/ML-fähige Anwendungen zu entwickeln und generative KI zu erproben.

Anstatt Daten zu duplizieren und mit komplexen ETL-Prozessen Wartezeiten zu verlängern und neue Silos zu errichten, werden die Daten in den Quellsystemen belassen, von wo aus sie bei Bedarf direkt abgerufen werden.



## Hauptvorteile

### Schnellere Wertschöpfung

Beschleunigt den quellunabhängigen Zugriff auf vereinheitlichte Daten, damit Unternehmen Produkte schneller als bislang entwickeln, testen und einführen können.

### Betriebseffizienz

Verhindert mit einer Smart-Data-Fabric-Architektur die Komplexität und Ineffizienz manueller Anbindungen.

### Echtzeitanwendungen

Nutzt die Datenplattform InterSystems IRIS® für umfassende geschäftsentscheidende Transaktionsanalysen in Echtzeit.

## Warum InterSystems?

InterSystems ist ein führender Anbieter für Datenmanagement-Technologien, die von unzähligen internationalen Kunden für die Entwicklung und den Betrieb geschäftsentscheidender, datenintensiver Anwendungen eingesetzt werden. Banken, Vermögensverwalter und Fintechs setzen auf InterSystems, wenn es um Auftragsmanagement, Vermögensverwaltung, Meldesysteme und Geschäftsberichte geht.

InterSystems schreibt Exzellenz groß und bietet seinen Kunden und Partnern in mehr als 80 Ländern preisgekröntem Support rund um die Uhr.