InterSystems-Lösungen für Finanzdienstleister



Einheitliche Daten haben die Kraft zur Veränderung

In der schnelllebigen Finanzdienstleistungsbranche, in der es auf Aktualität und Präzision ankommt, ist die Technologie von InterSystems ein Impulsgeber für den Wandel.

Die Datenmanagement-Technologie von InterSystems erschließt Daten, die in Ihrem Unternehmen bislang in Silos gefangen sind, und vereinfacht Ihre Datenmanagement-Architektur auf nicht-disruptive Weise (kein Rip & Replace). Damit Daten dort Leistung und Mehrwerte liefern, wo sie am wichtigsten ist. Dies ermöglicht Finanzdienstleistern eine umfassende Transformation, um die Kundenzufriedenheit zu erhöhen, generative KI einzuführen, die Compliance einzuhalten, den Umsatz zu steigern und die Effizienz zu optimieren. Wir konzentrieren uns konsequent auf den Erfolg unserer Kunden und ermöglichen es Banken, Vermögensverwaltern, Versicherern, Fintechs und Datenanbietern, neue Geschäftsmöglichkeiten zu erschließen.

Eine auf Performance ausgelegte Plattform



2 Milliarden Wertpapiergeschäfte pro Tag

Jeden Tag werden 2 Milliarden Wertpapiergeschäfte inmitten einer beispiellosen Marktvolatilität reibungslos abgewickelt



9X schneller

In einem Direktvergleich 9-mal schneller als eine bekannte Datenplattform eines Wettbewerbers



30% weniger Infrastruktur

für die Erstellung einer Smart Data Fabric erforderlich als bei einer verbreiteten Datenplattform eines Wettbewerbers





Unterstützung der Entwicklung hin zu einer datengetriebenen Branche

Privat- und Geschäftsbanken

InterSystems treibt Innovationen im Privat- und Geschäftskundenbereich voran, um digitale Kundenerlebnisse und generative KI-Initiativen zu fördern, Prozesse zu automatisieren, das regulatorische Reporting zu optimieren und Risiken zu minimieren.

Investmentbanken

InterSystems hält die Kapitalmärkte mit einer modernen, hochleistungsfähigen und cloudbasierten Lösung am Laufen, die geschäftskritische Anwendungen auf Basis einheitlicher Daten bereitstellt.

Asset Management

InterSystems ermöglicht bessere Geschäftsergebnisse durch einen einfacheren Zugang zu Daten und unterstützt damit bessere Investitionsentscheidungen, ein verbessertes Risikomanagement, die Einhaltung von Compliance-Anforderungen und Kostensenkungen.

Versicherungen

InterSystems transformiert die Geschäftsabläufe durch einheitliche Daten und Automatisierung, die es Führungskräften ermöglichen, Risiken zu managen, Betrug zu erkennen, Kundenpersonalisierung vorzunehmen und Ansprüche schneller zu bearbeiten.

Fintechs und Datenanbieter

InterSystems unterstützt Produktinnovationen mit einer Plattform, die auf Leistung, Skalierbarkeit und Verbesserung der betrieblichen Effizienz ausgelegt ist.

Das wahre Potenzial von Unternehmensdaten freisetzen

Das von Gartner [®] als die "Zukunft des Datenmanagements" bezeichnete Enterprise Data Fabric ist ein neuer architektonischer Ansatz, der den Zugriff auf Datenbestände in Data Lakes, Data Warehouses, Data Clouds, Data Lakehouses, Anwendungen, Dokumenten und anderen Quellen beschleunigt und vereinfacht. InterSystems geht noch einen Schritt weiter, indem es eine breite Palette von Funktionen für maschinelles Lernen und KI einbindet, die es Finanzdienstleistern ermöglichen, schneller und einfacher neue Erkenntnisse zu gewinnen und prädiktive oder präskriptive Analysen zu verbessern (Smart Data Fabric).

Für Flexibilität und Skalierbarkeit ausgelegt

Unser Lösungsangebot ist auf die Bedürfnisse unserer Kunden zugeschnitten. Ganz gleich, ob Sie eine datenintensive Anwendung erstellen oder die Datenverwaltung vereinfachen möchten, InterSystems kann Ihnen helfen.

InterSystems IRIS

InterSystems IRIS® ist eine hochleistungsfähige Datenplattform, die die Entwicklung von Anwendungen zur Unterstützung geschäftskritischer Prozesse erleichtert, indem sie Live-Daten über verschiedene Systeme und Silos hinweg verbindet.

InterSystems Data Studio

InterSystems® Data Studio™ ist eine fully-managed Lösung, die den Zugriff auf Daten über Silos hinweg über eine Self-Service-Cloud-Software rationalisiert und allen Anwendern eine einzige Quelle vertrauenswürdiger Daten zur Verfügung stellt.

Innovation, Transformation und Effizienz vorantreiben

Digital Transformation

Verwirklichen Sie die digitale Transformation mit einer Datenplattform der nächsten Generation, die auf Geschwindigkeit, Genauigkeit und Zuverlässigkeit ausgelegt ist.

Investmentgeschäfte

Betreiben Sie Ihre geschäftskritischen Handelsoperationen mit einer Hochleistungsdatenplattform, die für niedrige Latenzzeiten und hohen Durchsatz ausgelegt ist.

Risikomanagement und Compliance

Füttern Sie die Risikoanalyse mit Live- und historischen Daten für ein präziseres Risikomanagement. Eliminieren Sie Fehler in Compliance-Berichten und optimieren Sie Abläufe mit automatisierten Workflows und Prozessen.

Customer 360

Erzielen Sie Kundenpersonalisierung mit prädiktiven Analysen, die auf hochwertigen, integrierten Daten aus allen Ihren Unternehmens- und externen Datenquellen basieren.

On-Demand-Berichterstattung

Vereinheitlichung unterschiedlicher Datenquellen zur Erstellung präziser und zeitnaher Kunden-, gesetzlicher und betrieblicher Berichte auf Knopfdruck.

Produktinnovation und künstliche Intelligenz

Profitieren Sie von Innovation und Produktivität auf einer Plattform, die digitale Erlebnisse, Self-Service-Reporting und generative KI ermöglicht.

Cloud Fintech Gateway

Integrieren Sie innovative Fintech-Lösungen mithilfe eines bidirektionalen Echtzeit-Gateways in die Produktionsanwendungen Ihrer Kunden.

"UNSERE AUFGABE IST ES, UNSEREN MITGLIEDERN ZU HELFEN, IHR FINAN-ZIELLES LEBEN ZU VER-BESSERN. DER EINSATZ VON INTERSYSTEMS-PRO-DUKTEN ERMÖGLICHT ES UNS, UNSERE MITGLIEDER DURCH DIE NUTZUNG VON DATENANALYSEN BESSER ZU VERSTEHEN."

Cameron Minges, President & CEO, Financial Center First Credit Union

Wir unterstützen seit Jahrzehnten Innovationen im Finanzdienstleistungssektor

Auf den Erfolg der Kunden fokussiert



Harris Associates

Vermögensverwaltungsunternehmen verbessert Geschäftsleistung mit InterSystems Data Studio



Broadridge Financial Solutions

Fintech nutzt eine Smart-Data-Fabric-Architektur, um den Wert von verteilten Datenbeständen zu erschließen



Financial Center First Credit Union

Finanzzentrum setzt auf Analyseanwendung, um die Beziehungen zu seinen Mitgliedern während der COVID-19-Pandemie zu stärken



Rathbones

Rathbones nutzt InterSystems für Skalierbarkeit, Zuverlässigkeit und hohe Leistung zur Unterstützung des schnellen Wachstums

Warum InterSystems?

InterSystems ist ein führender Anbieter von Datenmanagement-Technologien, die von Tausenden von Kunden auf der ganzen Welt für die Entwicklung und den Betrieb geschäftskritischer, datenintensiver Anwendungen eingesetzt werden. Banken, Vermögensverwalter und Finanztechnologieunternehmen verlassen sich auf InterSystems, wenn es um die Verwaltung von Handelsaufträgen, Vermögensverwaltungsplattformen, regulatorische Reporting-Engines, Geschäftsberichte und viele andere Anwendungsfälle geht.

InterSystems ist als einziger "Challenger" im Gartner Magic Quadrant 2023 für Cloud-Datenbank-Management-Systeme, als "Strong Performer" in The Forrester Wave: Enterprise Data Fabric, Q1 2024 und als "Exemplary Vendor" im Ventana Research Data Platforms Value Index 2023 anerkannt.

InterSystems hat sich mit seinem preisgekrönten, rund um die Uhr verfügbaren Support für Kunden und Partner in mehr als 80 Ländern zu Spitzenleistungen verpflichtet.

Gartner unterstützt keine der in seinen Forschungspublikationen dargestellten Anbieter, Produkte oder Dienstleistungen. Ebenso wenig rät Gartner Technologieanwendern zur Auswahl der Anbieter mit den höchsten Bewertungen oder anderen Auszeichnungen. Gartner- Forschungspublikationen geben die Meinung der Forschungsorganisation von Gartner wieder und sollten nicht als Tatsachenbehauptungen angesehen werden. Gartner übernimmt keine ausdrücklichen oder stillschweigenden Garantien in Bezug auf diese Studie, einschließlich Garantien der Marktgängigkeit oder Eignung für einen bestimmten Zweck. GARTNER und Magic Quadrant sind eingetragene Marken und Dienstleistungsmarken von Gartner, Inc. und/oder seinen Tochtergesellschaften in den USA und international und werden hier mit Genehmigung verwendet. Alle Rechte vorbehalten.

