

Optimierte digitale Transformation: Ressourcen maximieren, problemlos integrieren und Workflows rationalisieren

Die Marktdynamik und makroökonomische Veränderungen zwingen Unternehmen, ihr Geschäft schnell zu digitalisieren, wobei der Fokus auf Kostensenkung und einer besseren Mitarbeiter- und Kundenerfahrung liegt.

Viele Unternehmen entscheiden sich jedoch für mehrere, verschiedene Automatisierungslösungen, die letztendlich zu einem Flickenteppich an isolierten Tools führen.

Zukunftsorientierte Führungskräfte erkennen die Notwendigkeit, Prozesse mithilfe ihrer aktuellen Technologie auf kohärente und nachhaltige Weise zu orchestrieren, um den Mehrwert zu maximieren.

Unsere neueste Version ermöglicht es Unternehmen, ihre strategischen Ziele durch erweiterte Funktionen zur Prozessorchestrierung zu erreichen, die auch erforderlich sind, um ein Gleichgewicht zwischen Innovation, Differenzierung und Governance zu schaffen.

Was Camunda 8.3 umfasst:

- Multi-Tenancy für Camunda Self-Managed ermöglicht Organisationen, ihre Center of Excellence für Automatisierung einfacher zu skalieren.
- Camunda Marketplace fungiert als zentraler Ort, an dem Sie schnell vertrauenswürdige Integrationen von Drittanbietern für gängige Technologien und Systeme finden und nutzen können.
- Der KI-gestützte Form Builder generiert mithilfe natürlicher Sprache Formulare für Benutzeraufgaben zehnmal schneller und bettet diese Formulare anschließend in ein öffentliches Portal ein, um den Zugriff und die Wartung zu erleichtern.
- Die Web Modeler API vereinfacht die Integration von Prozessen in bestehende CI/CD-Tools wie Jenkins oder Azure DevOps Pipelines. So wird sichergestellt, dass nur ordnungsgemäß geprüfte Prozesse bereitgestellt werden und dass die Kundenerfahrung sehr gut ist.



CAMUNDA marketplace



Was ist neu in Camunda 8.3

Skalierung der Automatisierung mit Multi-Tenancy

Multi-Tenancy vereinfacht den Aufbau und die Erweiterung von Centers of Excellence für Automatisierung.

Unternehmen können ihre Automatisierungsprojekte einfacher skalieren und den Betriebsaufwand reduzieren, indem sie einen einzigen Zeebe-Cluster für mehrere Projekte oder Teams nutzen.

Kunden, die Multi-Tenancy nutzen, konnten den Aufwand zur Einbindung eines neuen Teams in Camunda um etwa 90 % reduzieren.

Connectors

Camunda Marketplace ist eine vertrauenswürdige Quelle für Integrationen von Technologien wie KI, Automatisierung, Zusammenarbeit, Daten und Analysen, Unternehmensanwendungen und mehr.

Marketplace macht es einfacher als je zuvor, Connectors zu finden, sie zu installieren und anzupassen und Ihre eigenen Connectors mit anderen Camunda-Nutzern zu teilen.

Benutzerdefinierte Connector-Vorlagen

Durch die Anpassung der Connector-Vorlagen können Entwickler die Anzahl der Eigenschaften reduzieren, die für die Verwendung der Integration erforderlich sind, sodass mehr Teams auf die Integration zugreifen und sie in ihren Automatisierungsprojekten einsetzen können.

Zehnfach schnellere Erstellung von Formularen dank KI

Der KI-gestützte Form Builder generiert Formulare mithilfe natürlicher Sprache, sodass anpassbare Formulare für Benutzeraufgaben schneller erstellt werden und Entwickler sich

auf komplexere Teile der Implementierung konzentrieren können.

Starten von Prozessen über ein öffentliches Formular

Erstellen und verwenden Sie ein Formular als Startereignis, um nach der Formularübermittlung einen Prozess auszulösen. Das externe Formular kann in eine Webseite oder ein Portal eingebettet werden, sodass Endbenutzer oder Kunden einfach zugreifen können.

Optimierung von CI/CD-Workflows für bessere Erfahrungen

Die Web Modeler API verbessert die Prozessentwicklung und -bereitstellung erheblich, indem sie sich nahtlos in bestehende CI/CD-Workflows unter Verwendung gängiger Pipelines wie Jenkins oder Azure DevOps integriert.

Diese Erweiterung ermöglicht es Unternehmen, einen agileren Ansatz bei der Prozessentwicklung zu verfolgen und gleichzeitig Risiken zu reduzieren, die Zusammenarbeit zu verbessern und den Bereitstellungszyklus zu verkürzen.

Kontrolle der Bereitstellungen zur Verbesserung der Governance

Administratoren können steuern, wer einen Prozess bereitstellen kann, und erzwingen, dass alle Prozesse durch Ihre CI/CD-Pipeline fließen. Dadurch wird das Fehlerpotenzial verringert und die Kunden- und Mitarbeitererfahrung bleibt unberührt.

Der Mehrwert der Automatisierung

Neue Dashboards machen es einfacher, verschiedene Stakeholder anhand wichtiger Kennzahlen wie Plattformakzeptanz, Zykluszeiten und Leistung über den Erfolg der Prozessautomatisierung zu informieren und Alignment zu schaffen.

Über Camunda

Camunda ermöglicht es Unternehmen, Prozesse über Menschen, Systeme und Geräte hinweg zu orchestrieren, sodass Komplexität beseitigt und die Effizienz erhöht wird. Mit Camunda kollaborieren Geschäftsanwender und Entwickler mithilfe von BPMN, sie modellieren End-to-End-Prozesse und führen die fortschrittliche Automatisierung mit der erforderlichen Geschwindigkeit, Skalierbarkeit und Ausfallsicherheit aus, die sie benötigen, um wettbewerbsfähig zu bleiben. Hunderte Unternehmen wie Atlassian, ING und Vodafone entwerfen, orchestrieren und optimieren geschäftskritische Prozesse mit Camunda, um ihre digitale Transformation zu beschleunigen. Weitere Informationen finden Sie unter camunda.de.