



PzM Tool Masters 2022

Mit Bizagi in 7 Schritten vom
Geschäftsprozessmodell
zur automatisierten
Geschäftsprozessanwendung



Eine Plattform.
Jeder Prozess.

Inhaltsverzeichnis

Bizagi – Über uns	2
Bizagi – Die Plattform	2
Nutzungsbasiertes Abrechnungsmodell.....	3
Workshop-Inhalt.....	3
In 7 Schritten vom Prozessmodell zur Anwendung.....	3
7 Schritte zur Automatisierung im Detail.....	4
Benötigte Ressourcen.....	5

Bizagi – Über uns

Bizagi bietet eine der auf dem Markt geschäftsfreundlichsten und flexibelsten Lösungen für eine echte End-to-End Automatisierung und ermöglicht eine effiziente Zusammenarbeit zwischen Fachanwendern und IT-Verantwortlichen.

Bizagi ist eine benutzerfreundliche Low-Code-basierte Plattform, die unternehmensweit sowohl für tiefgreifende und komplexe Prozessautomatisierung als auch für einfachere Prozesse genutzt werden kann.

Wer ist Bizagi? Intelligent Process Automation Platform

 Strong Performer durch Forrester & Gartner bestätigt	 56 Länder	 >400.000 User in DACH
 >1000 Kunden weltweit	 40% Forbes Top 50 verwenden Bizagi	 Marktführende Sicherheit

Kunden



Partner

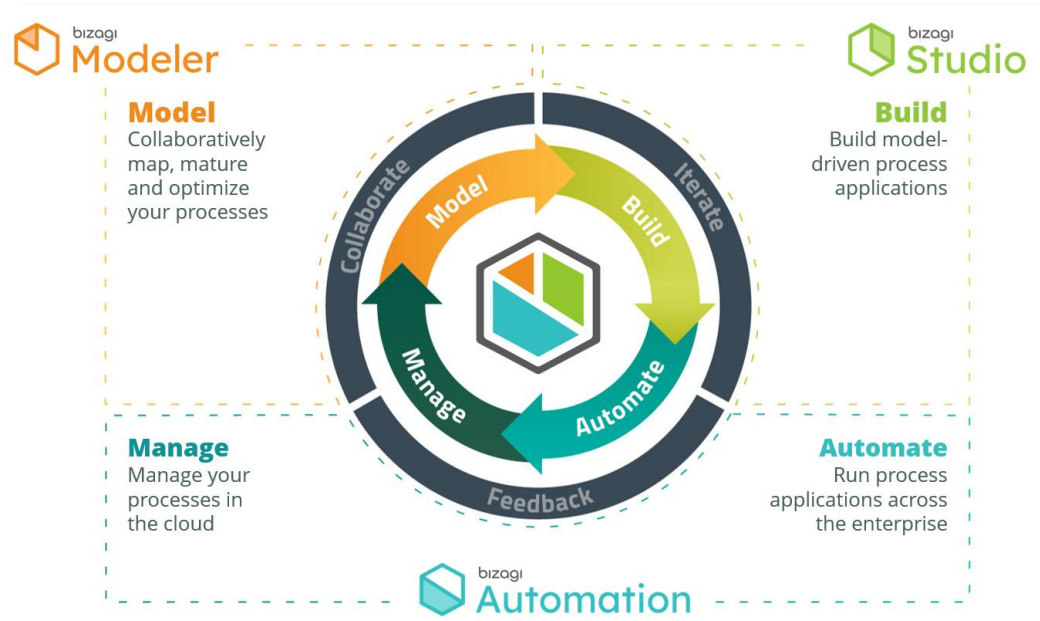


www.bizagi.com

Bizagi – Die Plattform

Die Bizagi Plattform zur Automatisierung von Geschäftsprozessen besteht aus den drei Komponenten.

- Bizagi Modeler – Die beliebte und kostenlose Prozessmodellierungssoftware, um Geschäftsprozesse zu dokumentieren, zu simulieren und zu optimieren.
- Bizagi Studio – Die Prozessautomatisierungssoftware, um jeden Geschäftsprozess eines Unternehmens mit minimaler Codierung zu automatisieren.
- Bizagi Automation – Ausführung Ihrer Prozessanwendungen im Unternehmen. Out-of-the-Box-Unterstützung aller Endgeräte inkl. iOS und Android.



Nutzungsbasiertes Abrechnungsmodell

Das nutzungsbasierte Abrechnungsmodell von Bizagi bietet maximale Kostentransparenz. Durch dieses von der Benutzeranzahl unabhängige Abrechnungsverfahren können auch Prozesse automatisiert werden, welche durch Anwender vielleicht nur zwei- bis dreimal im Jahr ausgeführt werden.

Je mehr Prozesse somit auf dieser Plattform automatisiert und unternehmensweit bereitgestellt werden, desto höher und schneller stellt sich ein positiver ROI dar.

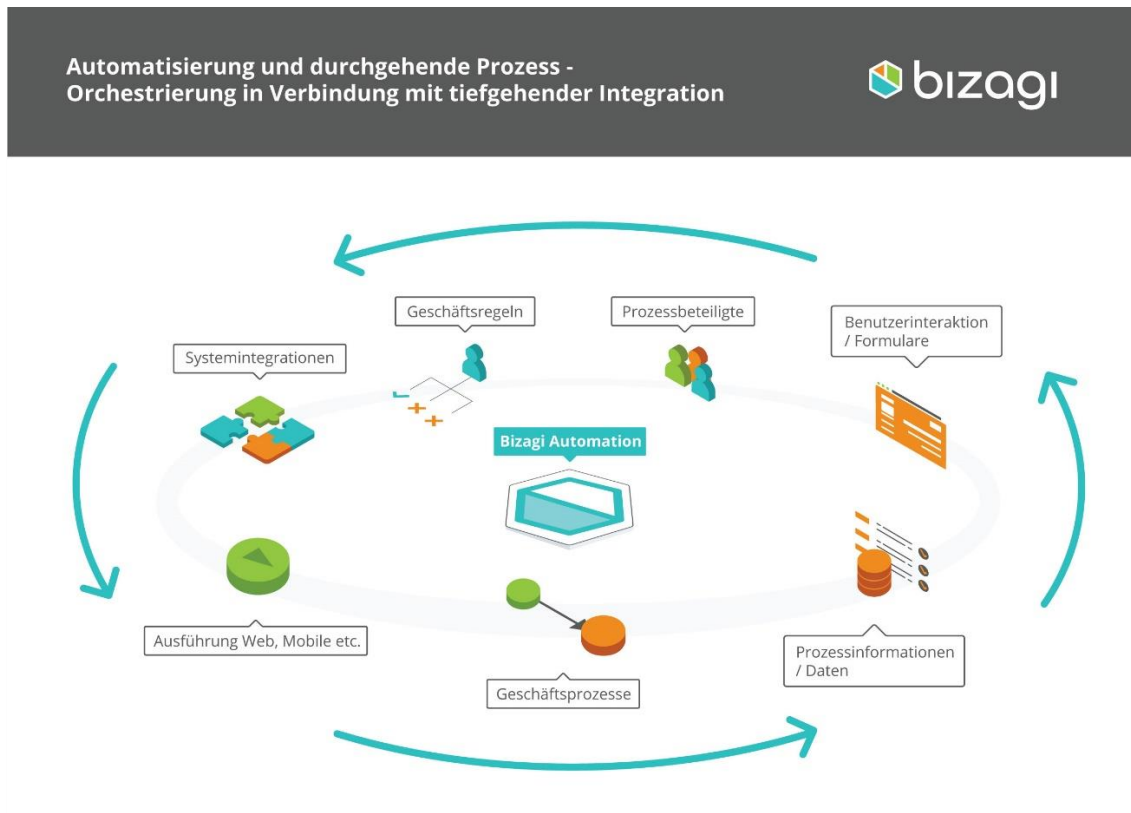
Workshop-Inhalt

In 7 Schritten vom Prozessmodell zur Anwendung

Als Basis für diesen Workshop verwenden wir den Beispielprozess schlechthin „Urlaubsantrag“. Warum verwenden wir dieses Beispiel und nicht etwas „ausgefalleneres“? Dafür gibt es gute Gründe:

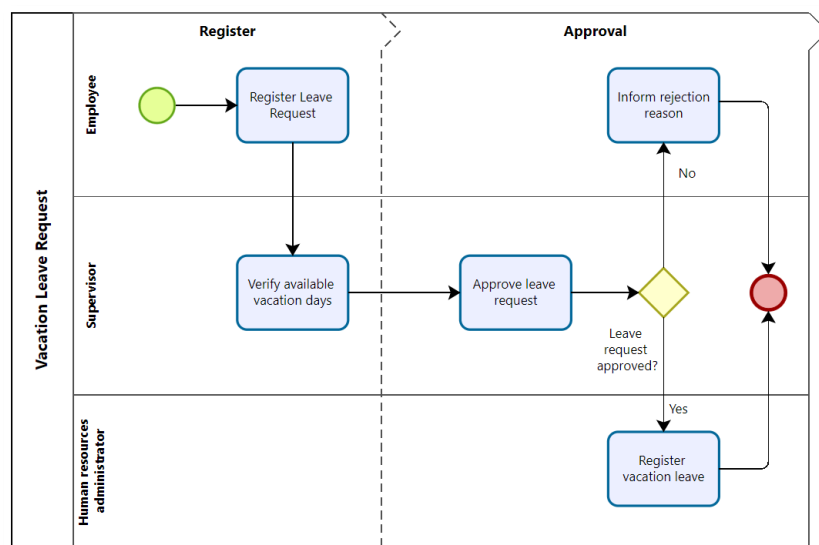
1. Jede/r von uns kennt diesen Prozess.
2. Der Prozess kann einfach, aber auch beliebig komplex gestaltet werden.
3. Alle Schritte können an diesem Beispiel verständlich und einfach nachvollziehbar demonstriert werden.

7 Schritte zur Automatisierung im Detail



Bizagi Modeler

1. Erstellung eines auf BPMN 2.0 basierenden Geschäftsprozesses und Bereitstellung der Prozess-Dokumentation im Cloud-basierten Repository (Modeler Enterprise).

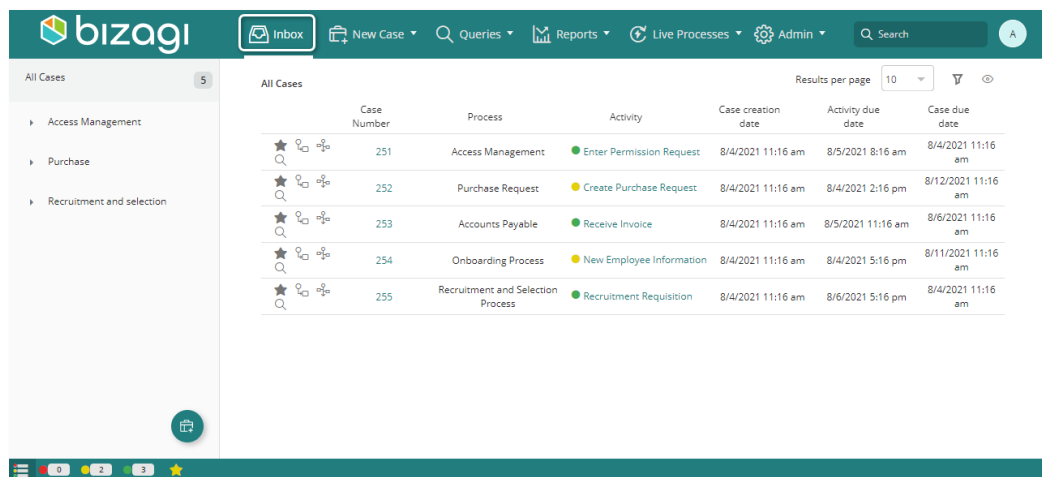


Bizagi Studio

2. Erstellung eines Prozessdatenmodells (grafische Datenmodellierung).
3. Definition von Eingabemasken via Drag-and-Drop.
4. Geschäftsregeln und Aktionen definieren. Verzweigung an Entscheidungsknoten, E-Mails generieren etc.
5. Festlegen von Verantwortlichkeiten. Wer ist für welche Aufgabe zuständig?
6. Integration externer Systeme, z.B. Web-Services.
7. Ausführung und Live-Test während der gesamten Entwicklung direkt im Bizagi Studio.

Bizagi Automation

Bizagi Work Portal - Server-/Ablaufumgebung ist für die Entwicklung bereits in Bizagi-Studio integriert (siehe oben, Schritt 7).

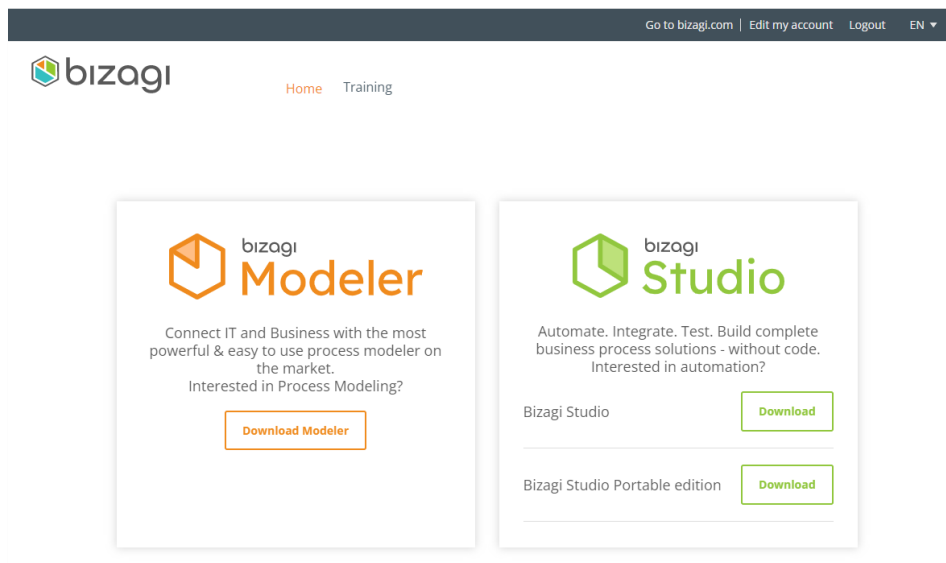


The screenshot shows the Bizagi Work Portal interface. The top navigation bar includes 'Inbox', 'New Case', 'Queries', 'Reports', 'Live Processes', and 'Admin'. A search bar is also present. The main content area displays a table of cases under the heading 'All Cases'. The table has columns for Case Number, Process, Activity, Case creation date, Activity due date, and Case due date. There are five rows of data, each with a star icon and a magnifying glass icon to its left.

Case Number	Process	Activity	Case creation date	Activity due date	Case due date
251	Access Management	Enter Permission Request	8/4/2021 11:16 am	8/5/2021 8:16 am	8/4/2021 11:16 am
252	Purchase Request	Create Purchase Request	8/4/2021 11:16 am	8/4/2021 2:16 pm	8/12/2021 11:16 am
253	Accounts Payable	Receive Invoice	8/4/2021 11:16 am	8/5/2021 11:16 am	8/6/2021 11:16 am
254	Onboarding Process	New Employee Information	8/4/2021 11:16 am	8/4/2021 5:16 pm	8/11/2021 11:16 am
255	Recruitment and Selection Process	Recruitment Requisition	8/4/2021 11:16 am	8/6/2021 5:16 pm	8/4/2021 11:16 am

Benötigte Ressourcen

Möchten Sie den Workshop parallel aktiv mitbegleiten? Dann benötigen Sie folgende Ressourcen:



1. Registrieren Sie sich auf unserer Webseite www.bizagi.com
2. Bizagi Modeler (optional, weil auch im Studio integriert)
 - Kostenloser Download des Bizagi Modeler
<https://www.bizagi.com/de/plattform/modeler>
3. Bizagi Studio
 - Download der Vollversion oder der Portable Edition.
<https://www.bizagi.com/de/plattform/studio>
 - Nach der Registrierung können Sie einen kostenlosen Trial-Account für die Studio Collaboration Services (SCS) aktivieren. Dies ist das Cloud-basierte Entwicklungsrepository von Bizagi.
 - SCS ist notwendig, falls Sie sich beim Studio-Download für die Portable Edition entschieden haben.
 - Für die Installation der Studio-Vollversion benötigen Sie Administratorrechte auf Ihrem Windows-PC, da neben der reinen Bizagi-Software auch noch eine MS-SQL-Express Datenbank und einige Windows-Services angelegt werden.
4. Hands-on Dokument „My first Process“
 - Detaillierte Schritt-für-Schritt Anleitung des Workshop-Inhalts.
<http://download.bizagi.com/myfirstandsecondprocess/myfirstprocess/english/Workshop%20for%20Product%20Evaluation%20v1125.pdf>

Eine Teilnahme als Zuschauer*in macht natürlich auch Sinn, so kann man sich i.d.R. besser auf das Gezeigte konzentrieren. Falls Sie nach dem Workshop dann „Lust auf mehr“ verspüren sollten, können Sie alle oben beschriebenen Schritte später auch für sich nachvollziehen.

Ich freue mich über Ihr Interesse und Ihre Teilnahme.

Hubertus Schmidt

Senior Solutions Consultant

Bizagi Deutschland GmbH

hubertus.schmidt@bizagi.com