

# AZURE FAST MIGRATION AUF BC

## AUTARKE TESTUMGEBUNG IN KÜRZESTER ZEIT

TESTUMGEBUNG

### Herausforderung

Sie planen die Einführung eines neuen ERP-Systems oder migrieren von einer älteren Version auf eine aktuelle Umgebung? Dann werden Sie sich womöglich über eine grobe Zeitplanung Gedanken gemacht haben und wissen, dass ein gelungener Echtstart nicht von heute auf morgen durchzuführen ist. Die zeitlichen Abläufe und Meilensteine erarbeiten wir als GWS gemeinsam mit Ihnen, damit das gesamte Projekt klar terminiert werden kann.

Gerade am Beginn einer Einführung oder auch Umstellung kann es zu Wartezeiten kommen, da die passenden Hardwarevoraussetzungen noch nicht erfüllt sind, IT-Infrastruktur noch geplant oder installiert werden muss.

Eine Umgebung, die zum Echtstart eines Projektes benötigt wird, steht oftmals schon bis zu einem Jahr im Voraus für Tests, Updates und Installationen von Anwendungen zur Verfügung. In den meisten Fällen wird die Garantielaufzeit der eingesetzten Hardware im Produktiveinsatz für ca. 1 Jahr verringert. Bei einer durchschnittlichen Nutzungszeit von 6 Jahren ist das ein Kostenanteil von bis zu ca. 16 Prozent.

Um die Gesamtprojektlaufzeit zu reduzieren, erhalten Sie eine Lösung, die es Ihnen ermöglicht, unabhängig von Ihrer heutigen IT-Infrastruktur zu testen und mit der GWS gemeinsam die Datenbank vorab einzurichten.

Die Lösung beinhaltet alle notwendigen technischen Komponenten, um gevis ERP | BC als Test- oder Migrationsversion einzusetzen. Ihre Mitarbeiter können sich per Webbrowser an gevis ERP | BC anmelden und direkt starten.

Sie können den gewonnen Zeitraum nun optimal nutzen, um mit einer modernen Parallelumgebung wie „Azure Fast Migration“ Ihre Abläufe zu testen und Mitarbeiter zu schulen. Was das genau für Sie bedeuten kann, erfahren Sie nachfolgend.

### Szenario 1 – Neukunde

Sie als Kunde haben zwar eigene Hardware, bekommen aber die notwendigen Ressourcen zum Betrieb des parallelen ERP-Systems gevis ERP | BC nicht mehr auf Ihre heutige IT-Infrastruktur. Durch „Azure Fast Migration“ bekommen Sie eine Parallel-Umgebung, wo zum einen Prozesse und Durchläufe getestet werden können und zum anderen die Anwender/User geschult werden können. Hierzu benötigen Sie eine auf Ihre Branche vorabgestimmte Datenbank, die wir nur zu Testzwecken für Sie in der Cloud aufsetzen.

### Szenario 2 – Migration

In einem weiteren Anwendungsfall haben Sie als Kunde bereits eine ältere gevis-Version im Einsatz und migrieren auf die neueste rollenbasierte Lösung gevis ERP | BC. In diesem Fall wird Ihnen von unseren Beratern Ihre Datenbank zur Verfügung gestellt. Ihre Datenbank wird auf den neuesten Versionsstand gehoben. Ihre Mitarbeiter können mit dieser Datenbank testen und schulen, damit die Umstellung reibungslos durchgeführt werden kann.

### Lösung

Sie erhalten eine betriebsbereite gevis ERP | BC-Umgebung zum Übergangsbetrieb im innovativsten und besten deutschen Rechenzentrum von Microsoft: Microsoft Azure.

Direkt starten und das Einführungsprojekt nicht verzögern!



## Ihre Vorteile

- Sparen Sie Zeit durch eine schnelle Bereitstellung innerhalb weniger Tage
- Schneller zum Echtstart – Sie gewinnen Zeit, da die Arbeiten für die Migration unmittelbar begonnen werden können
- Durch den Einsatz von Azure Fast Migration, wird Ihre Produktionsumgebung nicht beeinflusst
- Testen Sie Ihre Prozessabläufe ohne Ihr Tagesgeschäft zu gefährden
- Machen Sie Ihre Mitarbeiter fit! Sie haben die Möglichkeit Ihren Mitarbeitern einen Zugriff zur Verfügung zu stellen, um Tests und Einarbeitung einfach möglich zu machen
- Lernen Sie die Vorteile des Modern Clients kennen



## Merkmale

- Version gevis ERP | BC
- Zugriff per Webbrowser

## Voraussetzungen:

- Stabile Internetverbindung
- 0,5 Mbit Upload / Download pro User
- Aktueller Browser
  - Empfehlung: neuester Chrome / Edge Browser

## Rahmenbedingungen

- Mindestens 5 User
- Isolierte Testumgebung ohne Schnittstellenintegration
- Betrieb der Umgebung ist für 6 Monate angedacht

## Leistungsmerkmale

- Tägliches Backup der SQL-Datenbank
- Betriebszeiten Mo-Fr 24 Stunden täglich
- SQL-Datenbankgröße 400 GB



### Dirk Roß

Sales Consultant –  
Microsoft Cloud Services  
Tel.: +49 251 7000-3856  
Fax: +49 251 7000-3910  
dirk.ross@gws.ms



Jan Lodde  
Technical Solutions Engineer

Tel.: +49 251 7000-3834  
Fax: +49 251 7000-3910  
jan.lodde@gws.ms