



Microsoft  
Partner  
 Microsoft

Azure  
Expert  
MSP



---

# Azure Migrate Assessment



# Übersicht der Arbeitspakete / Leistungsbeschreibung

SoftwareOne schlägt vor, das Projekt in folgende Arbeitspakete zu unterteilen.

Arbeitspaket 1	Azure Migrate Setup & Server Discovery
<b>Ausgangslage und Zielsetzung</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Der Kunde besitzt bereits einen Tenant mit min. einer aktiven Subscription</li><li>• In der vorhandenen Azure-Umgebung wird ein Azure Migrate Projekt angelegt</li><li>• Die für alle weiteren Schritte nötige Azure Migrate Appliance wird in der on-premises Umgebung des Kunden (Hyper-V oder VMWare vCenter) als VM bereitgestellt und konfiguriert</li><li>• Die Appliance wird an das Azure Migrate Projekt in der Cloud angebunden</li><li>• Die vorhandenen on-premises Server auf Basis von Hyper-V oder VMWare werden durch Azure Migrate erkannt und inventarisiert</li></ul>
<b>Leistungsumfang</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Azure Migrate Kick-Off (max. 2 Stunden)</li><li>• Anlegen eines neuen Azure Migrate Projekts in bestehender Subscription</li><li>• Unterstützung bei der Bereitstellung der Azure Migrate Appliance als VM auf Basis von Hyper-V oder VMWare</li><li>• Unterstützung bei der initialen Konfiguration der Azure Migrate Appliance</li><li>• Anbindung der Appliance an das Azure Migrate Projekt</li><li>• Initiales Discovery der on-premises VMs</li></ul>
<b>Mitwirkung Kunde und Abgrenzung</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Der Kunde stellt eine aktive Azure Subscription in seinem Tenant bereit</li><li>• Der Kunde stellt SoftwareOne die notwendigen Benutzerkonten in seinem Tenant zur Verfügung und gewährt diesen die notwendigen Rechte</li><li>• Der Kunde stellt auf seiner on-premises Umgebung ausreichend Ressourcen für die Bereitstellung und den Betrieb der Azure Migrate Appliance zur Verfügung (gemäß Microsoft Spezifikation)</li><li>• Der Kunde stellt die notwendigen Netzwerk- und Internetverbindungen für die beteiligten Server seiner on-premises Umgebung sicher</li><li>• Bei VMWare-Umgebungen stellt der Kunde das gemäß Microsoft Spezifikation notwendige VMware vSphere-VDDK bereit.</li></ul>
<b>Ergebnis</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Funktionsfähiges Azure Migrate Projekt mit angebundener Appliance</li><li>• Inventarisierte Server der on-premises Umgebung</li></ul>

Arbeitspaket 2	Server Assessment
<b>Ausgangslage und Zielsetzung</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Das Azure Migrate Projekt sowie die Azure Migrate Appliance sind bereits bereitgestellt und konfiguriert</li><li>• Beim Assessment in diesem Arbeitspaket wird die on-premises Umgebung mittels Azure Migrate analysiert und alle relevanten Informationen gesammelt</li><li>• Ziel ist es, einen vollständigen Report zu bekommen der eine valide Aussage liefert über zukünftige Kosten in der Cloud und welche die Grundlage für ein erstes Cloud Design liefert</li><li>• Ebenfalls werden dabei bereits erste Indikatoren geliefert, welche Systeme cloud-kompatibel sind und welche eventuell nicht</li></ul>
<b>Leistungsumfang</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Definition des Scopes für das Assessment</li><li>• Konfiguration der Azure Migrate Groups</li><li>• Konfiguration des Azure Migrate Assessments</li><li>• Erstellung eines Server Discovery und Assessment Reports</li><li>• Präsentation des Server Discovery und Assessment Reports</li></ul>

Arbeitspaket 2	Server Assessment
<b>Mitwirkung und Abgrenzung</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Der Kunde stellt die für das Assessment notwendigen Annahmen bereit (z.b.: geplante Regionen, geplante Saving Options, Komfortfaktor, ggf. gegebener Discount, Verwendbarkeit von AHUB)</li> <li>• Der Kunde stellt SoftwareOne die notwendigen Benutzerkonten in seinem Entra Tenant zur Verfügung und gewährt diesen die notwendigen Rollen und Rechte</li> <li>• Der Kunde stellt das vorhandene Azure Migrate Projekt in seiner Umgebung zur Verfügung</li> <li>• Der Kunde stellt in Arbeitspaket 1 etablierte Azure Migrate Appliance zur Verfügung</li> <li>• Der Kunde stellt die notwendigen Netzwerk- und Internetverbindungen für die beteiligten Server seiner on-premises Umgebung sicher</li> <li>• Für eine gute Datenbasis muss das Azure Migrate Assessment mindestens über einen Zeitraum von 7 Tagen, besser über einen Monat, Daten sammeln; Eine Auswertung kann erst nach diesem Zeitraum stattfinden</li> <li>• Die Auswertung einer möglichen Dependency Analysis ist nicht Teil dieses Arbeitspaketes, kann aber separat beauftragt werden</li> <li>• In diesem Arbeitspaket erfolgt keine Replikation oder Migration von Systemen in die Azure Cloud</li> <li>• Für das Assessment werden nur Server berücksichtigt, die als Virtuelle Maschine (VM) unter Hyper-V oder VMWare (verwaltet von vCenter Server) in der on-premises Umgebung des Kunden laufen.</li> <li>• Ein Assessment hinsichtlich AVS, SQL oder Webapplikationen ist nicht Bestandteil dieses SoWs.</li> </ul>
<b>Ergebnis</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Durchgeführtes Azure Migrate Assessment</li> <li>• Erstellung und Präsentation eines Assessment Report mit zusammengefassten Ergebnissen des Assessments (Dauer der Präsentation max. 2 Stunden)</li> <li>• Assessment Details als Excel-File mit Details zu allen analysierten VMs und deren Disks <ul style="list-style-type: none"> <li>• Azure VM Readiness + Readiness Issues</li> <li>• Monthly Cost Estimate (TCO)</li> <li>• Storage Cost Estimate</li> <li>• Recommended VM Size</li> <li>• VM Details (OS, Cores, Memory, Disk IOPS, ...)</li> <li>• CPU/Memory Usage</li> </ul> </li> </ul>

## Allgemeine Einschränkungen:

- Es können nur entweder VMWare- oder Hyper-V- basierte Virtuelle Maschinen betrachtet werden
- Es können nur VMWare VMs betrachtet werden, die von ein und demselben vCenter Server verwaltet werden
- Es können maximal 300 Hyper-V Hosts betrachtet werden
- Es können nur Hyper-V VMs betrachtet werden, die auf Hyper-V Hosts in der selben AD Domäne laufen
- Es können nur Hosts und VMs betrachtet werden, die innerhalb eines Netzwerkes erreichbar sind
- Es können maximal 5.000 VMs analysiert werden
- Es können nur Umgebungen und Systeme betrachtet werden, die innerhalb der von Microsoft vorgegebenen Spezifikationen für unterstützte Umgebungen laufen
- Das Angebot beschränkt sich auf eine durch den Kunden gewählte Azure Region.
- Erstellung einer Zielarchitektur für den Betrieb der Datenbanken, Dokumentation der Ziel Architektur sowie Bewertung von Migrationsoptionen ist nicht Bestandteil und kann gesondert beauftragt werden.

Kostenübersicht

Pos.	Anzahl	Einheit	Beschreibung	Währung	Einzelpreis	Gesamtpreis
1		Pauschale	Azure Migrate Assessment	EUR	4,600	4,600
	Nettobetrag zzgl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Reisekosten					4,600
OPTIONAL:						
2			Folgeschritt 1: Datenbank Discovery and Assessment	EUR	0.00	0.00
3			Folgeschritt 2: Migrations-Planung und Design	EUR	0.00	0.00

KONTAKTIEREN  
SIE UNS

Besuchen Sie uns auf  
[www.softwareone.com](http://www.softwareone.com)

DE  
phone: +49 341 2568 000  
email: [info.de@softwareone.com](mailto:info.de@softwareone.com)

AT  
phone: +43 1 878 10 0  
email: [info.at@softwareone.com](mailto:info.at@softwareone.com)

CH  
phone: +41 844 44 55 44  
email: [info.ch@softwareone.com](mailto:info.ch@softwareone.com)



Copyright © 2025 by SoftwareOne AG, Riedenmatt 4, CH-6370 Stans. Alle Rechte vorbehalten. SoftwareOne ist eine eingetragene Marke der SoftwareOne AG. Alle anderen Marken sind Eigentum der jeweiligen Inhaber. SoftwareOne übernimmt für die Aktualität, Vollständigkeit und Richtigkeit keine Gewähr. © Bildmaterial von: Adobe Stock und Getty Images.