

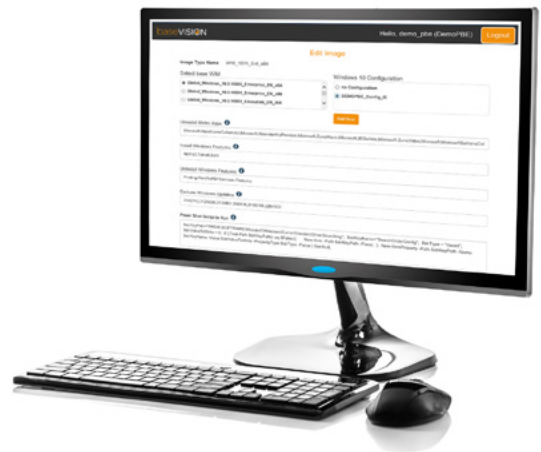


## Make one part of your life easy – WimAsAService

### Was ist WimAsAService?

WimAsAService ist ein innovativer Service der baseVISION AG. Dieser Service ermöglicht es Ihnen, WIM (Windows® Imaging Format) Dateien gemäss Ihren persönlichen Ansprüchen, mittels unserer einfach zu bedienende Webseite, zu konfigurieren. Die WIM Dateien werden dann auf unserer Infrastruktur generiert. Nach der Generierung können Sie Ihre eigene WIM Datei bequem via Webbrowser herunterladen.

Wir bieten die Lösung als Cloud Service (Betrieben in der Schweiz) oder bei Ihnen vor Ort in Ihrem Rechenzentrum an.



### Was sind Ihre Vorteile?



#### Geld & Zeit einsparen

Sie müssen keine eigene Infrastruktur und kein eigenes Knowhow aufbauen und unterhalten.



#### Dokumentation

Zu jedem WIM erhalten Sie eine ausführliche und detaillierte Dokumentation was in diesem Image enthalten ist.



#### Automation

Ihr Image wird immer auf dieselbe, hoch automatisierte Weise installiert. Im Hintergrund verwenden wir die von den weltweit angesehensten Deploymentspezialisten empfohlenen Technologien.



#### Konfiguration

Sie können sich auf einfache Weise individuell konfigurierete WIM Dateien erstellen. Es besteht die Möglichkeit eigene Applikationen in unser System hochzuladen oder auch von unserem bestehenden Applikationsset zu profitieren.

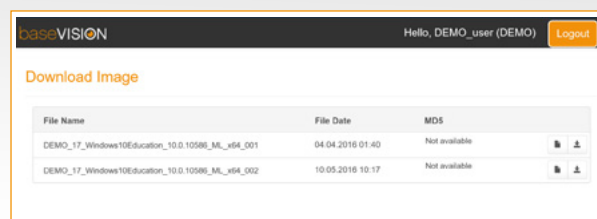
## Unterstützte Betriebssysteme und Konfigurationsmöglichkeiten

	Windows® 7 Windows® Server 2008 R2	Windows® 8.1 Windows® Server 2012 R2	Windows® 10
Installation von Applikationen	✓	✓	✓
Installation von Language Packs	✓	✓	✓
Installation von Windows® Features	✓	✓	✓
Deinstallation von Windows® Features	✓	✓	✓
Ausschliessen von Windows® Updates	✓	✓	✓
Ausführen eines eigenen PowerShell™ Scripts	✓	✓	✓
Deinstallieren von Metro Apps		✓	✓
Anwenden eines Provisioning Package			✓

Die aktuellste Version der unterstützten Betriebssysteme und Features finden Sie auf unserer Homepage.

## Wo können Sie die Images nutzen?

Die mit unserem Service erstellten WIM Dateien können Sie vielseitig verwenden. Beispielsweise für Ihre System Center Configuration Manager Umgebung oder ein anderes Produkt, welches Deployments via WIM unterstützt. Sie können das WIM aber auch ganz einfach zu einer VHD konvertieren und diese dann mit Hyper-V® oder dem Virtual Machine Manager in jedem nur erdenklichen Szenario einsetzen. Auch der Einsatz für eine VDI Umgebung ist damit möglich.



## Unser Service im Vergleich zu anderen Methoden

	WimAsAService	WimAsAService on Premise	MDT	ConfigMgr Task Sequence
Technologie	Basierend auf MDT inklusive PowerShell™ Scripts	Basierend auf MDT inklusive PowerShell™ Scripts	MDT	Config Manager
Bedienung	Webinterface	Webinterface	MDT Konsole	ConfigMgr Konsole
WIM Dokumentation	Ja	Ja	Nein	Nein
Monatliches Image	Ja	Ja	Nein	Nein
Change Tracking	Ja	Ja	Nein	Nein
Fehleranfälligkeit	Nein	Nein	Nein	Ja
Standort der Infrastruktur	Cloud (CH-Datacenter)	on Premise	on Premise	on Premise
Ihr Initialaufwand für das erste WIM	1 Stunde	Installation von uns ca. 2 Tage	3 Tage	2 Tage bis 3 Tage
Ihr Betriebsaufwand pro Monat	Keiner	ca. 1 Tag	ca. 2 Tage	ca. 2 Tage

Microsoft, Hyper-V, PowerShell and Windows are either registered trademarks or trademarks of Microsoft Corporation in the United States and/or other countries.

