



## Blueprint Version 6.1 Systemvoraussetzungen

Um die DownStream-Softwareprodukte mit optimaler Leistung auszuführen, empfehlen wir die folgenden Voraussetzungen:

### Software

- Windows® 10, 8, oder 8.1 (64 bit)
- Microsoft® 64 bit Office 2013 oder später
- Internet Explorer 9.0 oder später

### Hardware

- Prozessor: 2GHZ oder schneller
- Speicher: 8-16 GB RAM
- Festplatte: 2GB verfügbar, SSD empfohlen
- Grafik: Diskrete Grafikkarte mit on-Board Speicher (empfohlen für gute 3D Leistung)

### Lizenz Server Unterstützung

- 64bit Windows® 8 oder 10, Red Hat® LINUX 7.4
- Windows® Server 2012 or 2016
- VM Suppliers: VMware, Microsoft, Parallels, CITRIX und Oracle
- VM Platforms: VMware ESX, VMware ESXi, Microsoft Hyper V, Parallels, XEN und Virtualbox
- DownStream Technologies-Produkte können in einer Lizenzserverkonfiguration lizenziert werden. Die Installation und Einrichtung des License Server Daemon für Windows-PCs ist Teil der Standardproduktinstallation. Die Lizenzserverunterstützung ist auch für PCs verfügbar, auf denen Red Hat Linux Version 6.5 oder höher ausgeführt wird. Die Lizenz-Daemons für diese Betriebssysteme finden Sie unter <https://www.downstreamtech.com/network-daemons.php> .

### Benutzeranforderungen

In einigen Netzwerken gibt es strenge Protokolle, um den Benutzerzugriff auf Systemressourcen zu beschränken. Dadurch wird verhindert, dass Benutzer grundlegende Funktionen wie das Bearbeiten der Windows-Registrierung ausführen. Dies kann dazu führen, dass ein Benutzer des PCs die DownStream Technologies-Software oder den License Manager nicht erfolgreich installieren und betreiben kann. In diesem Fall müssen Sie sich an Ihren Netzwerkadministrator wenden, um die Installation zu unterstützen.

### Unterstützung für virtuelle Maschinen

DownStream Technologies-Produkte können auf virtuellen Maschinen installiert, betrieben und lizenziert werden. Es gibt einige Einschränkungen hinsichtlich der Lizenzierung und der derzeit unterstützten Anbieter für virtuelle Maschinen. Technische Details zur Unterstützung der virtuellen Maschine finden Sie unter <https://www.downstreamtech.com/downloads/VirtualLicensing-Support-for-DownStreamTechnologies.pdf> .