



White Paper

Unterstützte Betriebssysteme

FileDirector ist eine Microsoft Windows basierte Lösung. Der Server ist für 32- und 64-Bit-Betriebssysteme geeignet.

IPv6 wird unterstützt. Die folgenden Betriebssysteme werden empfohlen:

Server

Microsoft Windows Server 2008	Standard/Enterprise/Datacenter
Microsoft Windows Server 2008 R2	Standard/Enterprise/Datacenter
Microsoft Windows Server 2012	Essentials/Standard/Datacenter
Microsoft Windows Server 2012 R2	Essentials/Standard/Datacenter
Microsoft Windows Server 2016	Essentials/Standard/Datacenter
Microsoft Windows Vista	Professional/Enterprise/Ultimate
Microsoft Windows 7	Professional/Enterprise/Ultimate
Microsoft Windows 8/8.1	Professional/Enterprise>
Microsoft Windows 10	Professional/Enterprise

Hinweise:

Windows Vista, Windows 7, 8/8.1 und Windows 10 sind nur für Testzwecke geeignet.

Client

Microsoft Windows Vista	Professional/Enterprise/Ultimate
Microsoft Windows 7	Professional/Enterprise/Ultimate
Microsoft Windows 8/8.1	Professional/Enterprise
Microsoft Windows 10	Professional/Enterprise

Hinweise:

Microsoft beendete den Support für Windows XP im April 2014. Es wird empfohlen, Installationen die noch auf Windows XP laufen, auf Windows 7, 8 oder 10 zu migrieren.

Für alle aufgeführten Systeme werden zusätzlich Microsoft Internet Explorer 7 oder höher und Microsoft Windows Installer 3.0 oder höher benötigt. Der Office Link unterstützt Office-Versionen ab 2007.



Datenbank

FileDirector erfordert einen Datenbankserver. Im Folgenden sind die unterstützten Datenbanken aufgeführt.

Gegebenenfalls sind die aktuellen Servicepacks zu installieren.

Microsoft

Microsoft SQL Server 2005 Editionen

Microsoft SQL Server 2008 Editionen

Microsoft SQL Server 2012 Editionen

Microsoft SQL Server 2014 Editionen

Microsoft SQL Server 2016 Editionen

Microsoft Azure SAAS SQL (v12)

Oracle

Oracle9i Editionen

Oracle10g Editionen

Oracle11g Editionen

Hinweis:

Durch die Installation eines SQL Servers auf einem anderen System wie dem FileDirector Server, wird die Leistung verbessert.

Vor der Installation des FileDirectors muss die Oracle-Datenbank mit Volltext installiert werden, da dies zur Erstellung der Datenbanken benötigt wird.

