

A person in a blue suit is shown from the chest down, interacting with a tablet. The tablet screen displays various data visualization elements, including a pie chart, a bar chart, a globe icon, and several other abstract icons. The background is a soft, out-of-focus blue and white, with a bright light flare in the bottom right corner.

**SYSTEMVORAUSSETZUNGEN
LOGATRONIC
LAGERLOGISTIKSOFTWARE**

Datatronic Software AG | Willy-Brandt-Ring 4 | 67592 Flörsheim-Dalsheim

1 Systemvoraussetzungen

a. SQL-Server

Microsoft SQL-Server 2019 Standard-Edition, Enterprise oder Express Edition

Unterstützung bis 28.02.2025

Microsoft SQL-Server 2022 Standard-Edition, Enterprise oder Express Edition

Unterstützung bis 11.01.2028

Es ist eine von Microsoft für den jeweiligen SQL-Server freigegebene Windows Version zu verwenden.

CPU mindestens Xeon E5 v3-Prozessor (oder vergleichbare Leistungsdaten) Taktfrequenz mind. 2,8 GHz empfohlen Xeon E7 v3 Prozessor, Taktfrequenz mind. 2,8 GHz

Arbeitsspeicher (RAM) 8 GB Arbeitsspeicher empfohlen 32 GB

Festplattenspeicher mindestens 50 GB verfügbarer Festplattenplatz zzgl. Festplattenplatz für die Datenbanken, Dateisystem NTFS oder neuer, empfohlen SAS-Platten in performantem RAID-Verbund (kein RAID 5 oder vergleichbares) oder besser SSD

Netzwerk Windows-kompatibles TCP/IP-Netzwerk auf Basis einer Microsoft-Domänenstruktur (empfohlen) mit 1000 Mbit/s oder besser

b. Terminal Server

Windows 2019 Server Standard

Unterstützung bis 09.01.2024

Windows 2022 Server Standard

Unterstützung bis 13.10.2026

Sage 100 mindestens 9.0.4.11, empfohlen 9.0.6.x

CPU mindestens Xeon E5 v3-Prozessor (oder vergleichbare Leistungsdaten) Taktfrequenz mind. 2,8 GHz empfohlen Xeon E7 v3 Prozessor, Taktfrequenz mind. 2,8 GHz

Arbeitsspeicher (RAM) 8 GB Arbeitsspeicher, pro Sitzung weitere 512 MB

Festplattenspeicher mindestens 50 GB verfügbarer Festplattenplatz, Dateisystem NTFS oder neuer, empfohlen SAS-Platten oder besser SSD

Netzwerk Windows-kompatibles TCP/IP-Netzwerk auf Basis einer Microsoft-Domänenstruktur (empfohlen) mit 1000 Mbit/s oder besser

Verbindung zu SQL-Server (Portfreigaben beachten)

c. Desktop Client

Windows 10/11 Alle 64-Bit Versionen von Enterprise, Education und Pro, soweit deren Serviceende nicht erreicht ist. Mindestens Windows-Version 1607.

Windows 10 Unterstützung bis 14.10.2025

Microsoft Edge WebView2

Windowsdesktop-runtime 7.0.14 x86

Sage 100 mindestens 9.0.4.11, empfohlen 9.0.6.x

CPU mindestens Core i3-Prozessor 6.Gen, 3,0 GHz (oder vergleichbare Leistungsdaten). Von CPU-Versionen ohne Lüfter wird abgeraten. empfohlen Core i5- oder i7-Prozessor, aktuelle Generation, Taktfrequenz mind. 2,8 GHz Turbo

Bildschirm empfohlen 1920 x 1080

Arbeitsspeicher (RAM) mindestens 4 GB Arbeitsspeicher, empfohlen 8 GB

Festplattenspeicher mindestens 50 GB verfügbarer Festplattenplatz, Dateisystem NTFS oder neuer, empfohlen SSD

Netzwerk Windows-kompatibles TCP/IP-Netzwerk auf Basis einer Microsoft-Domänenstruktur (empfohlen) mit 1000 Mbit/s oder besser

Verbindung zu SQL-Server (Portfreigaben beachten)

d. MDE-Client

Android 8.1 oder höher, empfohlen mindestens Android 12

Display 1280 x 720

WLAN

Verbindung zu SQL-Server (Portfreigaben beachten)

2D-Imager

e. Drucker

Windows-kompatible grafikfähige Drucker, auch als Netzwerkdrucker

Es ist zu berücksichtigen, dass der Einsatz von Scannern im WLAN-Industriebetrieb nicht mit dem Heimbereich vergleichbar ist. Um eine optimale Abdeckung in den Lagerbereichen zu erreichen sind die Voraussetzungen mit dem Business Partner zu prüfen.

Durch die Vielzahl unterschiedlicher Androidgeräte empfehlen wird den Einsatz von M3 Mobile Geräten (SM15 / SM20).

Führt der Einsatz von anderen wie den genannten Geräten zu Einschränkungen in der Verwendung der mobilen Anwendung fällt dies nicht unter die Support- und Hotlinerichtlinien.

Die Unterstützung der genannten Microsoft Komponenten erfolgt nur so lange, wie sich diese im Rahmen des Microsoft Supports befinden. Läuft dieser aus, wird der Support von Installationen von Logatronic, welche auf den nicht mehr gewarteten Microsoft Komponenten basieren, mit sofortiger Wirkung ebenfalls eingestellt.

Da die hier genannten Werte - ohne Kenntnis der genauen Nutzungsbedingungen, Anforderungen und Datenvolumen - nur grobe Richtwerte darstellen können. Sind sie im Einzelfall immer zusammen mit dem Business Partner zu prüfen.