

**HS Programme zur Auftragsbearbeitung
HS Programme zur Auftragsbearbeitung für DATEV**
System- und Hardwarevoraussetzungen

Die Anforderungen an die Hardware für den Einzelplatz/Client bzw. Server für Datenbanken und RDSH-Server hängen von verschiedenen Rahmenbedingungen ab: z.B. eingesetztes Betriebssystem, Anzahl der gleichzeitigen Zugriffe auf die Datenbank, Datenvolumen, eingesetzte Erweiterungsmodule. Erfüllt die Hardware die Mindestanforderungen, so ist die Anwendung lauffähig. Mit zunehmender Leistung der Hardware wird jedoch ein besseres Laufzeitverhalten erreicht.

		Einzelplatz/Client	Server für Datenbanken	RDSH-Server****
Betriebssystem*	Windows 8.1** / Windows 10 / Windows 11	X	X	
	Windows Server 2012** bzw. 2012 R2** / Windows Server 2016*** / Windows Server 2019 / Windows Server 2022	X	X	X
Hardware - Mindestanforderung	Prozessor	Intel Core i3	Quad-Core	Quad-Core
	Arbeitsspeicher	4 GB	8 GB	8 GB*****
	Festplatte mit 1 GB freiem Speicher für Programme und Beispieldaten; weiterer freier Speicher je nach Datenumfang	X	X	X
	Netzwerkkarte mindestens 100 Mbit/s (empfohlen 1 Gbit/s) und eingerichtetes Netzwerkprotokoll TCP/IP	X	X	X
	Grafikauflösung mindestens 1280 x 1024	X		
	DVD-Laufwerk	X	X	X
Sonstiges	Internet-Verbindung und e-mail-Adresse	X	X	X
	Acrobat Reader für die Anzeige von PDF-Dokumenten aus dem HS Dokumentenmanagement	X		X

Sonstige Voraussetzung für den Betrieb der Anwendung: Datenbanklizenz

Für den Einzelplatz bzw. für jeden Client wird eine Lizenz für das verwendete Datenbanksystem SQL Anywhere 17 benötigt. Lizenzen können bei HS zusammen mit den Anwendungen erworben werden.

* Betriebssysteme von Microsoft in der deutschsprachigen Variante als 64-Bit-System mit dem jeweils aktuellen Stand. (Siehe DOK-Nr. 15349 „Betriebssysteme: Aktuellen Stand zum eingesetzten System ermitteln.“)

** Ebenso wie Microsoft beendet HS den Support von Windows 8.1 zum 10.01.2023 und den Support von Windows Server 2012 sowie Windows Server 2012 R2 zum 10.10.2023. Beachten Sie: Für Windows 8.1 gilt zudem, dass Ihr Programm zur Auftragsbearbeitung ab Version 3.60 (Freigabe 2023) unter diesem Betriebssystem nicht mehr installierbar sein wird.

*** Die Microsoft Windows Server 2016 Installationsoption Nano Server wird von HS nicht unterstützt.

**** Als Remotedesktop-Sitzungshost (RDSH) eingerichteter Server, auf dem die Anwendung installiert und den Anwendern an den Clients zur Verfügung gestellt wird (ehemals: Windows Terminal Server).

***** 8 GB ist der Speicherbedarf des RDSH-Servers inkl. einer Sitzung. Jede weitere Sitzung erhöht den Bedarf um 2 GB.

Genannte Marken und eingetragene Warenzeichen anderer Hersteller /Unternehmen werden anerkannt.