

Serveranforderungen.

SQL-Server.

- Mind. 8 GB RAM + 2-3 GB pro User
- · Mind. 4 Kerne & 2 Ghz
- Festplattenkapazität je nach Datenbestand

MaxxDB-Server.

- Mind. 8 GB RAM + 2-3 GB pro User
- · Mind. 4 Kerne & 2 Ghz
- Festplattenkapazität je nach Datenbestand

	Datenbank (MaxxDB)		
	SOLIDWORKS 2024	SOLIDWORKS 2025	SOLIDWORKS 2026
SQL 2025	×	×	tb announced
SQL 2022	V	✓	✓
SQL 2019	✓ CU22 benötigt	✓ CU22 benötigt	✓ CU22(EOL SW2026)
SQL 2017	✓	×	×
MySQL 5.6 und höher	✓	✓	✓
D	atenbank (SOLIDWORKS PD	M)	
	SOLIDWORKS 2024	SOLIDWORKS 2025	SOLIDWORKS 2026
SQL 2025	×	×	tb announced
SQL 2022	✓	✓	✓
SQL 2019	✓ CU22 benötigt	✓ CU22 benötigt	✓ CU22 (EOL SW2026)
SQL 2017	✓	×	×
Server Pr	odukt (SOLIDWORKS PDM +	MaxxDB)	
	SOLIDWORKS 2024	SOLIDWORKS 2025	SOLIDWORKS 2026
Windows Server 2025	×	✓ (SW2025 SP3)	V
Windows Server 2022	✓	V	✓
Windows Server 2019	✓	✓	×
	Datenbank (MaxxDB)		
	MaxxDB 2024	MaxxDB 2025	MaxxDB 2026
SOLIDWORKS 2024	V	✓	✓
SOLIDWORKS 2025	✓	✓	✓
SOLIDWORKS 2026	✓	✓	✓
Windows 11	V	V	✓

Kontakt. Weitere Informationen. Beratung und Vertrieb.

Unsere Mitarbeitenden sind für Sie da. Am Telefon, an Standorten der Bechtle PLM Deutschland oder bei Ihnen vor Ort. Lassen Sie uns darüber sprechen, wie Sie Ihre Produktentwicklung und Fertigung optimieren können.

Wir freuen uns auf Sie! \(\&\) +49 73459617-0 \(\subseteq \) hardware.de@bechtle-plm.com