

## Auswertestation und Auskunftsstation

Betriebssystem	Windows 10 1809 (64-bit) oder neuer, Server-Betriebssysteme (64-bit), TerminalServer-Clients (auch Citrix) werden unterstützt. .Net 4.8 erforderlich
Prozessor <sup>1</sup>	2 Gigahertz oder schneller, 64-bit, Min. Dual-Core, empfohlen Quad-Core
Arbeitsspeicher	8 Gigabyte (GB) RAM, empfohlen 16 Gigabytes (GB) RAM
Netzwerkinterface	Min. 100Mbit oder schneller
Bildschirmauflösung	Min. 1280*1024, empfohlen 1920*1080 (FHD) empfohlen 24" TFT oder größer
Weitere Komponenten	USB – Anschluß <sup>2</sup>

## Datenbanksystem

DB – Server	Microsoft SQL Server 2019 oder höher
Betriebssystem	Entsprechend den Anforderungen des eingesetzten SQL – Servers. Werden Auswertestation und Datenbanksystem auf der gleichen Hardware betrieben, ist der Arbeitsspeicherbedarf additiv.
Prozessor <sup>1</sup>	
Arbeitsspeicher	
Netzwerkinterface	Min. 100Mbit oder schneller
Festplatten	Der Server sollte über geeignete Sicherungsmaßnahmen zur Datensicherung/Datensicherheit(Backup/ gespiegelte Festplatten usw.) verfügen. Festplattengröße je nach zu erwartendem Daten-aufkommen.
Weitere Komponenten	USB – Anschluß <sup>2</sup>

<sup>1</sup> Diese Angaben beziehen sich auf Prozessoren mit einem Kern. Bei Prozessoren mit zwei mehr Kernen können mit geringeren Taktraten auch bessere Ergebnisse erzielt werden.

<sup>2</sup> ein USB – Anschluß kann erforderlich sein, wenn Daten von Messgeräten direkt an der Auswertestation eingelesen werden sollen.