

Bösch 63

CH - 6331 Hünenberg

Tel.: +41 41 763 02 27

Fax: +41 41 760 95 13

E-Mail: info@qlogbook.eu

www.qlogbook.eu

 swiss made software

Systemanforderungen für die Installation von

QLogBook2010
ab Version 2.9.2

Quality
Security
Excellence
Management
Process Risk
Knowledge
Navigation

Inhaltsverzeichnis

QLogBook - Systemvoraussetzungen	3
Einzelplatz:	3
Server:	3
Terminalserver & Citrix Umgebungen:.....	3
SQL Datenbank:.....	3
Protokolle	3
Firewall	4
QLogBook2010 Server-und Client-Installation.....	4
• Für die manuelle Installation.....	4
• Für die Installation mittels Verteilung.....	4
Clients:.....	5

QLogBook - Systemvoraussetzungen

Die Software QLogBook kann auf folgenden Systemen betrieben werden:

Einzelplatz:

- Windows 10 sämtliche Varianten
- Windows 8 / 8.1 (x64 und x86), sämtliche Varianten ausgenommen Windows RT
- Windows 7 (x64 und x86), Varianten: Professional, Ultimate oder Enterprise
- .NET Framework 4.0
- **Ältere Systeme (XP, Vista sind möglich werden aber nicht mehr supportet)**

Server:

- Windows Server 2012 R2
- Windows Server 2012
- Windows Server 2011
- .NET Framework 3.5 (SQL Server) & 4.0 (Applikation)

Terminalserver & Citrix Umgebungen:

Terminal und Citrix Umgebungen werden unterstützt, hier gibt es eine separate Art der Installation.

Die

SQL Datenbank:

- SQL-Server 2014 (inkl. Express Edition)
- SQL-Server 2012 (inkl. Express Edition)
- **ältere Versionen von SQL Server werden nicht mehr supportet!**
- Bei Installation von SQL Express bitte darauf achten, dass die Advanced Version installiert wird, incl. Management Studio

Microsoft SQL Express (kostenlose Version) ab Version 2012 resp. Vollversion inkl. **Management Studio und Konfigurations-Tools**.

Bei der installierten Instanz muss der Dienst SQL Server Browser auf automatisch gestellt werden

Protokolle

- TCP/IP muss aktiviert werden

Firewall

- Firewall für den Zugriff auf SQL Server & Browser muss berechtigt sein

QLogBook2010 Server-und Client-Installation

Für die Installation auf Serverumgebungen richten Sie bitte einen SVC User für den Projektleiter ein , der Adminrechte auf dem Server besitzt und auf den SQL Server bzw. die Instanz berechtigt ist.

- Installation von QLogBook auf Applikations-Server (Festplatte des Applikations-Servers, z.B. C:\Programme) mit Zugang zum SQL-Server (volle Berechtigungen). Es kann eine neue Instanz eröffnet werden, auf der der Admin des Applikationsservers berechtigt wird.
- Wird nicht benötigt beim Terminalserver: Installation der Client-Software auf jedem PC-Arbeitsplatz (via Zugriff auf Server-Ordner von QLogBook) oder per MSI-Verteilung durch den Systemadministrator (meist bei grossen Unternehmen nötig).
- **Für die manuelle Installation**
Müssen die Desktop-PC's vorübergehend lokale Administratorenrechte besitzen. Falls auf den PC-Arbeitsplätzen .NET Framework 4.0 noch nicht installiert ist, wird dies mit der Installation von QLogBook automatisch installiert.
- **Für die Installation mittels Verteilung:**
Falls auf den PC-Arbeitsplätzen .NET Framework 4.0 noch nicht installiert ist, müsste dies mit der Verteilung ebenfalls vorgängig gemacht werden. Die Clients sollten für alle User, die auf der Station arbeiten, installiert werden.
- Eigenschaften des Clients:
- Ziel: \\Server\QLogBook2010\QLB2010.NetzwerkStart.exe
- Ausführen in: C:\Windows\system32

- **Windows Search:**

Sollen Suchbegriffe auch in den Dateien selbst gefunden werden können, muss Windows Search ab 4.0 installiert oder aktiviert sowie die Verzeichnisse (File-Server) indiziert werden. Diese Funktion ist in QLogBook ein-und ausschaltbar.

Clients:

Auf XP-Clients muss MS Windows Search 4.0 installiert werden, auf Windows Vista und Windows 7 funktioniert es direkt (keine Installation nötig).

Die Dateien werden erst gefunden, wenn der Index auf dem Server fertig aufgebaut ist. Wenn das entsprechende Verzeichnis nicht zum Index hinzugefügt wurde, wird nichts gefunden und keine Fehlermeldung angezeigt.