

Versionshinweise

eXLhoist Configuration Software

Dieses Dokument enthält Empfehlungen und zusätzliche Informationen zur Installation und Ausführung der eXLhoist Configuration Software.

1. Lieferumfang

| Komponente | Version |
|---|------------|
| eXLhoist Configuration Software | V 2.0.12.0 |
| Schneider Electric eXLhoist DTM Library | V 2.0.12.0 |
| Modbus DTM Library | V 2.5.3 |

Unterstützte Produkte:

- **ZART8L** mit Basisfunktionen: Steuerung für 3 grundlegende Bewegungen (Hebezug, Brücke und Laufkatze), Ein/Aus-, Start-/Summer- und Stoppfunktion plus 2 Drucktaster für Zusatzfunktionen. Dieses Gerät beinhaltet 4 LEDs für Diagnosezwecke.
- **ZART8D** mit Basisfunktionen: Steuerung für 3 grundlegende Bewegungen (Hebezug, Brücke und Laufkatze), Ein/Aus-, Start-/Summer- und Stoppfunktion plus 2 Drucktaster für Zusatzfunktionen. Dieses Gerät beinhaltet ein Display für Diagnosezwecke.
- **ZART12D** mit erweiterten Funktionen, einschließlich Basisfunktionen und 6 Drucktastern für Zusatzfunktionen. Dieses Gerät beinhaltet ein Display für Diagnosezwecke.

2. Systemplattformen

eXLhoist Configuration Software kann mit demselben Setup-Paket auf verschiedenen Windows-Plattformen installiert werden. Das Setup-Programm erkennt die Plattform und die jeweiligen Installationsanforderungen automatisch. Folgende Windows-Plattformen werden unterstützt:

- Windows® XP Professional SP3
- Windows® 7 32/64-Bit
- Windows® 8 32/64-Bit

Außerdem sind die folgenden Systemkomponenten erforderlich:

- Microsoft.NET Framework 3.5 SP1
- VC++ 2005 Runtime
- Adobe Version 8.0 und höhere Versionen werden zur Anzeige der generierten Datendatei empfohlen.

3. Mindestanforderungen für Ressourcen

Vergewissern Sie sich, dass das Zielsystem die folgenden Mindestanforderungen erfüllt:

- Dual-Core-Prozessor
- RAM: 2 GB
- Erforderlicher Festplattenspeicher: 2 GB
- Windows® XP SP3 32 Bit / 7 Pro 32 Bit

4. Installationsvorbereitungen

Bei Ausführen der einen Setup-Datei wird der entsprechende Satz Dateien auf die lokale Festplatte extrahiert. Anschließend wird die Installation automatisch gestartet.

Führen Sie vor dem Start der Installation folgende Prüfungen und Vorbereitungen durch:

- Schließen Sie alle laufenden Anwendungen, bevor Sie das Setup-Programm starten.
- Zur Installation der eXLhoist Configuration Software stellen Sie bitte sicher, dass Sie mit einem Benutzernamen angemeldet sind, der auf dem Betriebssystem über Administratorrechte verfügt.

5. Installationssprache

Die Sprache der Installationsdialogfelder wird durch die in Windows definierte Benutzerspracheinstellung definiert. Sollte diese Benutzersprache keiner der Sprachen entsprechen, die von der Installation unterstützt werden, werden die Installationsdialogfelder standardmäßig in Englisch angezeigt.

6. Programmgruppe

Die Installation fügt der Gruppe "Programme" im Start-Menü die Verknüpfungen "Schneider Electric\ eXLhoist Configuration Software\ eXLhoist Configuration Software" und "Schneider Electric\ eXLhoist Configuration Software\Readme" hinzu.

7. Verzeichnisse

Standardmäßig wird eXLhoist Configuration Software in folgendem Verzeichnis installiert:

- <Programmdateien>
- Schneider Electric
- eXLhoist Configuration Software

Standardmäßig wird Schneider Electric eXLhoist DTM Library in folgendem Verzeichnis installiert:

- <GemeinsameProgrammdateien>
- Schneider Electric Shared
- Schneider Electric eXLhoist DTM Library

Standardmäßig wird Modbus Communication DTM Library in folgendem Verzeichnis installiert:

- <GemeinsameProgrammdateien>
- Schneider Electric Shared
- Modbus Communication DTM Library
 - Modbus Serial Line CommDTM
 - Modbus TCP CommDTM

<Programmdateien> und <GemeinsameProgrammdateien> sind dabei abhängig von den Einstellungen Ihres Computers. Bei einer Standard-Systeminstallation handelt es sich bei diesem Verzeichnis normalerweise um "C:\Programme\" und "C:\Programme\Gemeinsame Dateien\".

8. Deinstallieren, Reparieren

Bei erneutem Aufrufen des Installationsverfahrens für die eXLhoist Configuration Software sieht der Bildschirm etwas anders aus und es werden Optionen zum Deinstallieren und Reparieren des vorhandenen Setups angeboten.

9. Bekannte Probleme

- **Installieren von Microsoft .NET Framework 3.5 unter Windows 8**

Auf Computern mit Windows 8 ist standardmäßig .NET 4.5 installiert und das .NET Framework 3.5-Feature muss aktiviert werden. Damit dieses Feature funktioniert, ist eine Internetverbindung erforderlich.

Weitere Informationen sind erhältlich unter:

<http://msdn.microsoft.com/en-us/library/hh506443.aspx>

- eXLhoist Configuration Software wird nicht ordnungsgemäß ausgeführt, wenn im System keine chinesischen Schriftarten verfügbar sind.

Sie müssen die Anwendung neu starten und die Sprache ist dann standardmäßig Englisch.