

scopeArchiv™ 5.2 / scopeOAIS™ 5.2 Systemanforderungen

scopeArchiv 5.2 Client (32bit)

Hardware:

- Prozessor: Intel oder AMD Prozessor aktueller Generation
- Speicher: mindestens 4 GB RAM, 8 GB RAM empfohlen (abhängig vom Betriebssystem)
- Bildschirm: Minimum 1024 x 768, 16k Farben, 1280 x 1024 High Color, 32-bit (empfohlen)
- Festplattengröße: scopeArchiv™ 300 MB, alle Client-Produkte 500 MB (ohne Zusatzsoftware, ohne .NET Framework, ohne Oracle Client).

Betriebssystem:

- Microsoft Windows 7 / 8.1 / 10, Windows Server 2012, Release 2 (64bit)

Zusatzsoftware:

- Microsoft .NET Framework 4.6.1
- Oracle Client 12.1.0.2 (32bit) – Full Client 12.1.0.2 + Patch 22005474 benötigt
- Microsoft Visual C++ 2015 Redistributable X86 14.0.23026.0 (32bit)
- Crystal Reports Runtime 13.0.14 (32bit)

Datenbank Server

- Betriebssystem gemäß Oracle-Zertifizierung (<https://docs.oracle.com/en/database/oracle/oracle-database/index.html>)
- 1 CPU neuester Generation (Intel oder AMD) mit mindestens 6 Cores pro CPU 3.0 GHz und höher
- Speicher, mindestens 16GB RAM
- Festplattengrößen müssen kundenspezifisch erfragt werden
- Oracle Database: 12c (12.1.0.2) + Patch 22005474 benötigt
- Benötigter Datenbank-Setup:
Datenbank Character Set: AL32UTF8
Parameter: Optimizer_Dynamic_Sampling=0
Option: Unified Auditing=FALSE
Komponenten: Oracle Text, XDB - select * from dba_registry where comp_id in ('XDB','CONTEXT');

Internet Server

- 1 CPU neuester Generation (Intel oder AMD) mit mindestens 2 Cores pro CPU
- Speicher, mindestens 4GB RAM
- Festplattengröße 50GB exklusive Betriebssystem
- Microsoft Internet Information Server IIS 8.5
- Microsoft .NET Framework 4.6.1
- Oracle Client 12.1.0.2 (32bit) – Full Client 12.1.0.2 + Patch 22005474 benötigt
- Java 8 (Oracle JDK, openJDK)
- Unterstützte Browser: Microsoft Internet Explorer: Version 11, Mozilla Firefox: Version 40 und höher, Chrome 45 und höher

scopeOAIS 5.2 Server

- 1 CPU neuester Generation (Intel oder AMD) mit mindestens 6 Cores pro CPU 3.0 GHz und höher
- Speicher, mindestens 16 GB RAM
- Windows Server 2012, Release 2 (64bit)
- Microsoft .NET Framework 4.6.1
- Separate Partition mit mindestens 100GB
- Anbindung an ein Netzlaufwerk (Festplattengrößen müssen kundenspezifisch erfragt werden)
- Oracle Database: 12c (12.1.0.2) – Full Client 12.1.0.2 + Patch 22005474 benötigt
- Weitere Zusatzsoftware im Zusammenhang mit Konversion oder Transformation

Optionale Komponenten weiterer Hersteller (32bit benötigt)

- Crystal Reports Professional Version 13.0.14 zur Erstellung kundenspezifischer Berichte
- Microsoft Office 2007 / 2010 / 2013 / 2016 (bei Verwendung des Word-Vorlagen-Plug-In und/oder Excel-Export-Plug-In)

scope solutions ag, 4. April 2020

Änderungen vorbehalten

Alle Produkte sind eingetragene Markennamen der jeweiligen Hersteller.