



AC-STB

Das mobile Dokumentations- und Analyse-System

AC-STB Technische-Voraussetzungen

Akkaya Consulting GmbH

Robert-Perthel-Straße 3

50739 Köln

hilfe@akkaya.de

www.ac-stb.de

Inhaltsverzeichnis

1. Technische Voraussetzungen	1
Systemanforderungen AC-STB Server	1
Software	1
Hardware	1
Bitte beachten	1
Systemanforderungen AC-STB Doc (Arbeitsplatz)	2
Software	2
Hardware	2
Bitte beachten	2
Systemanforderungen AC-STB Paper	3
Software	3
Hardware	3
Bitte beachten	3
Systemanforderungen AC-STB Kiosk	4
Software	4
Hardware	4
Bitte beachten	4
Systemanforderungen AC-STB Assistant	5
Software	5
Hardware	5
Bitte beachten	5
2. Copyrights	6

Technische Voraussetzungen

Systemanforderungen AC-STB Server

Software

- Windows Server 2008 R2 (mit aktuellen Servicepacks)
- Windows Server 2012 R2 (mit aktuellen Servicepacks)
- Windows Server 2016 (mit aktuellen Servicepacks)
- Windows 7 Professional oder Ultimate (mit aktuellen Servicepacks)
- Windows 8 (8.1) Professional oder Enterprise (mit aktuellen Servicepacks)
- Windows 10 Professional oder Enterprise (mit aktuellen Servicepacks)
- Internet Explorer ab Version 9
- Microsoft COM/DCOM
- DTC (Distributed Transaction Coordinator), COM+
- Bei den Serverversionen 2008 R2 und 2012 R2 wird die **Server Rolle Anwendungsserver** mit den **Rollendiensten Com+ Netzwerkzugriff** und **Verteilte Transaktionen** benötigt (abhängig vom Betriebssystem Ein- / Ausgehende Remotetransaktionen oder Ein- / Ausgehende Netzwerktransaktionen)
- Bei der Serverversion 2016 muss der **Remote Com+** Zugriff aktiviert werden.

Hardware

- Die jeweiligen Voraussetzungen des gewählten Betriebssystems
- Zusätzlich für AC-STB mindestens 2 GB Arbeitsspeicher
- Mindestens 4 GB freien Festplattenplatz auf dem Systemlaufwerk (normalerweise C:) für die Programm-Dateien sowie
- Mindestens 12 GB (empfohlen 15 GB) freien Festplattenplatz auf einem beliebigen Laufwerk für die anfallenden Daten sowie
- Platz für Archive-Sicherungen auf einem beliebigen Laufwerk
- Bildschirmauflösung mindestens 1024x768 Pixel (XGA)
- Netzwerk für permanente Verbindung (TCP/IP) zu den AC-STB Arbeitsplätzen

Bitte beachten

- **Wird eine Mehrplatz-Installation (Client/Server) in einer Windows-Domäne verwendet, müssen der Server und alle AC-STB Clients Mitglieder ein und derselben Windows-Domäne sein.**
- **Sind dagegen, der AC-STB Server und Clients nicht Teil einer Windows-Domäne, müssen alle Windows Benutzer auf den Clients, auch auf dem Server existieren (mit identischem Benutzernamen und Passwort), um einen Zugriff zu gewährleisten.**
- **AC-STB kann nicht auf dem Windows-Domain-Controller installiert werden.**

Systemanforderungen AC-STB Doc (Arbeitsplatz)

Software

- Windows 7 Professional oder Ultimate (mit aktuellen Servicepacks)
- Windows 8 (8.1) Professional oder Enterprise (mit aktuellen Servicepacks)
- Windows 10 Professional oder Enterprise (mit aktuellen Servicepacks)
- Microsoft COM/DCOM
- Internet Explorer ab Version 9
- Adobe Acrobat Reader ab Version 10
- Aktueller TWAIN-Treiber falls AC-STB Paper eingesetzt werden soll
- Microsoft Word 2000 oder neuer falls mit AC-STB Arztbriefe erstellt werden sollen
- Microsoft Excel 2000 oder neuer, jedoch ausschließlich 32-Bit Versionen, falls mit AC-STB Auswertungen und Analysen erstellt werden sollen

Hardware

- Die jeweiligen Voraussetzungen des gewählten Betriebssystems
- Zusätzlich für AC-STB mindestens 2 GB Arbeitsspeicher
- Mindestens 4 GB freien Festplattenplatz auf dem Systemlaufwerk (normalerweise C:)
- Bildschirmauflösung mindestens 1280x1024 Pixel (SXGA)
- Tintenstrahl- oder Laserdrucker falls AC-STB Paper eingesetzt werden soll
- 100% TWAIN-fähiger Scanner falls AC-STB Paper eingesetzt werden soll
- Netzwerk für permanente Verbindung (TCP/IP) zum AC-STB Server bei einer Mehrplatz-Installation (Client/Server)
- Verbindung zum Internet falls Teamviewer für die Fernwartung eingesetzt werden soll

Bitte beachten

- **Wird eine Mehrplatz-Installation (Client/Server) in einer Windows-Domäne verwendet, müssen der Server und alle AC-STB Clients Mitglieder ein und derselben Windows-Domäne sein.**
- **Sind dagegen, der AC-STB Server und Clients nicht Teil einer Windows-Domäne, müssen alle Windows Benutzer auf den Clients, auch auf dem Server existieren (mit identischem Benutzernamen und Passwort), um einen Zugriff zu gewährleisten.**
- **AC-STB kann nicht auf dem Windows-Domain-Controller installiert werden.**

Systemanforderungen AC-STB Paper

Software

- Aktueller TWAIN-Treiber, passend zum Betriebssystem und Betriebssystem Typ
- Adobe Acrobat Acrobat 10 oder höher
- AC-STB Doc

Hardware

- Tintenstrahl- oder Laserdrucker
- Scanner, die die TWAIN-Schnittstelle zu 100% unterstützen und eine Genauigkeit von mindestens 300 dpi aufweisen. Sowie einen 32-Bit TWAIN-Treiber passend zum verwendeten Betriebssystem.
- Masseneinzug unterstützende Scanner werden dringend empfohlen

Bitte beachten

- **Der Scanner, dessen korrekte Installation und die einwandfreie Konfiguration des Scanners und dessen Treibers werden vorausgesetzt.**

Systemanforderungen AC-STB Kiosk

Software

- Windows 7 Professional (mit aktuellen Servicepacks)
- Windows 8 (8.1) Professional (mit aktuellen Servicepacks)
- Windows 10 Professional (mit aktuellen Servicepacks)
- Internet Explorer ab Version 9
- AC-STB Doc

Hardware

- Die jeweiligen Voraussetzungen des gewählten Betriebssystems
- Mindestens 200 MB freien Festplattenplatz auf dem Systemlaufwerk (normalerweise C:)
- Bildschirmauflösung mindestens 800x600 Pixel (SVGA)
- Netzwerk für temporäre Verbindung (TCP/IP) zum AC-STB Server zur Synchronisation der Daten

Bitte beachten

- **Die Eingabegeräte, deren korrekte und sichere Installation und Konfiguration werden vorausgesetzt.**
- **Wir empfehlen auf dem Kiosk-Arbeitsplatz, z.B. über die Microsoft Group Policy entsprechende Berechtigungen so zu setzen, dass ausschließlich auf AC-STB Kiosk zugegriffen werden kann.**

Systemanforderungen AC-STB Assistant

Software

- Windows 7 Professional (mit aktuellen Servicepacks)
- Windows 8 (8.1) Professional (mit aktuellen Servicepacks)
- Windows 10 Professional (mit aktuellen Servicepacks)
- Internet Explorer ab Version 9
- AC-STB Doc

Hardware

- Die jeweiligen Voraussetzungen des gewählten Betriebssystems
- Mindestens 200 MB freien Festplattenplatz auf dem Systemlaufwerk (normalerweise C:)
- Bildschirmauflösung mindestens 1024x768 Pixel (XGA)
- Netzwerk für temporäre Verbindung (TCP/IP) zum AC-STB Server zur Synchronisation der Daten

Bitte beachten

- **Die Eingabegeräte, deren korrekte und sichere Installation und Konfiguration werden vorausgesetzt.**

Copyrights

© Copyright 1997 - 2017 Akkaya Consulting GmbH. Alle Rechte vorbehalten.

Weitergabe und Vervielfältigung dieser Dokumentation (oder Teilen daraus) sind, zu welchem Zweck und in welcher Form auch immer, ohne die ausdrückliche schriftliche Genehmigung der Akkaya Consulting GmbH nicht gestattet. In dieser Dokumentation enthaltene Informationen können ohne vorherige Ankündigung jederzeit geändert werden.

AC-STB, Akkaya und Akkaya Consulting sind Marken der Akkaya Consulting GmbH.

<http://www.akkaya.de>

<http://www.ac-stb.de>

Adobe, Acrobat, PostScript und Reader sind Marken der Adobe Systems Inc.

<http://www.adobe.com/misc/copyright.html>

Cryptography Code by David Ireland, Di Management Services Pty Ltd.

<http://www.di-mgt.com.au>

Deutscher Schmerz-Fragebogen und KEDOQ-Schmerz sind urheberrechtlich durch die Deutschen Schmerzgesellschaft e.V. geschützt.

<http://www.dgss.org>

<http://kedogs.de>

HTML, XML, XHTML und W3C sind Marken der W3C ®, World Wide Web Consortium, Massachusetts Institute of Technology.

<http://www.w3.org/Consortium/Legal/2002/ipr-notice-20021231#Copyright>

Microsoft, Windows, Microsoft Excel, Microsoft Word, ActiveSync und Microsoft SQL-Server sind eingetragene Marken der Microsoft Corporation.

<http://www.microsoft.com/library/toolbar/3.0/trademarks/en-us.mspx>

TeamViewer ist eine Marke der TeamViewer GmbH

<http://www.teamviewer.com>

GnuPG is an international community project run by volunteers and not a legal entity. The technical resources are provided by: g10 Code GmbH

<https://www.gnupg.org>