
Bezeichnung: SICAM TOOLBOX II Version 6
Sachnummer: S38-100
Revision: V06.02
Ausgabedatum: 23.06.2017

V6.02 (deutsch)

-- Installation --

Neuinstallation der SICAM TOOLBOX II:
Installation Version V06.00, danach Update auf V06.02.

Die Version V06.02 ersetzt alle bis dato freigegebenen
Hotfix-Installationen der SICAM TOOLBOX II Version V06.00

Betriebssysteme mit aktivierter UAC (User Account Control)

Die Version muss auf folgenden Betriebssystemen mit
Administratorrechten installiert werden:

- Microsoft Windows 7
- Microsoft Windows 8.1
- Microsoft Windows 10
- Microsoft Windows Server 2008 R2
- Microsoft Windows Server 2012 R2

Starten sie das Setup im Windows Explorer mit dem
Kontextmenü "Ausführen als Administrator".

-- HINWEISE --

Installation und Systemanforderungen
siehe Booklet Sachnummer D3E-021-1.00

Softwareupdates sind über das Internet zu beziehen:

www.siemens.com/sicam

Client/Server Betrieb

Die Version SICAM TOOLBOX II V06.02 muss auf
Client und Server installiert werden.

Kompatibilität

Version SICAM TOOLBOX II V06.02

Das Engineering und damit die Erfassung und Modellierung der Anlagendaten stellen hochwertige Investitionsgüter dar.

Existierende Engineering-Daten der SICAM TOOLBOX II Versionen 5.xx können in die neue SICAM TOOLBOX II Version 6.02 importiert und somit weiterverwendet werden.

Daten, die mit der SICAM TOOLBOX II Version 6.02 erstellt worden sind, können NICHT in frühere Versionen (z. B. V5.xx) importiert werden.

Hinweis:

Bei einem Update auf die SICAM TOOLBOX II Version V06.02 bzw. beim Import von Backups früherer Versionen (V05.xx) werden bestehende Funktionsplan-Daten von CAEx plus bei Bedarf in die neue Version der SICAM TOOLBOX II Version V06.02 automatisch konvertiert. Dieser Vorgang kann je nach Umfang der Engineering-Daten einige Zeit dauern.

Stellen Sie sicher, dass genügend freie Festplattenkapazität für das Update zur Verfügung steht.

Die neue Version der SICAM TOOLBOX II Version 6.02 umfasst folgende Erweiterungen und Verbesserungen:

--- Neuheiten ---

- Security-Logbuch herunterladen

Mit der SICAM TOOLBOX II Version 6.02 ist es möglich, das Security-Logbuch eines SICAM RTUs-Geräts herunterzuladen und lokal als CSV-Datei abzuspeichern.

--- Verbesserte Features ---

- 250 SCALA Version 6.85

Erweiterung der Stammdaten (Version 3401) für 250 SCALA Version 6.85 um die neuen Quellen und Parameter für "IEC61850 Ed.2" und "MODBUS"

- SICAM SCC

Das Umsetzen ist mit der Version SICAM TOOLBOX II V6.02 nicht nur für den voreingestellten Bereich (wie bisher), sondern über eine gesamte verfahrenstechnische Anlage möglich.

- Redundanz

Die Beschreibung der neuen Bibliotheken für Redundanzkonfigurationen wird mit der Online-Hilfe zur Verfügung gestellt (SICAM_Redundancy_with_applicative_Voter.chm). Die Beschreibung ist nur in englischer Sprache verfügbar.

- SICAM TOOLBOX II Passwort

Die Länge des Passworts wurde auf 54 Bytes erweitert (27 bis 54 Zeichen), bisher waren 8 Zeichen möglich.

- SICAM A8000 Serie CP-8050

Schnelleres Firmware-/Parameter-Laden bei direkt angeschlossenem Gerät (über LAN)

```
*****
*--- Fehlerbehebungen ---*
*****
```

Allgemein

- Ser-Dateien Update auf Version 6.02 (CHDOC00127013)
Ser-Dateien (Lizenzdateien) müssen binär aktualisiert werden.

CAEx plus

- CAEx plus: Performanceverbesserung bei der Codegenerierung für CPCI85 (CHDOC00127753)

EM II

- Toolbox II: Automatisches Backup funktioniert nicht (CHDOC00124357)
Wenn beim Erstellen des Controlfiles das Häkchen "Sichern der gesamten Systemtechnischen Anlage" gesetzt war, kam es zu einem Absturz.

OPM II

- Warnung für die Parameterinitialisierung über one click to connect. (CHDOC00127981)
- SICAM SCC Messwert (integer): HWObjectType (CHDOC00125485)
HWObjectType für die Parameterkategorie Messwert (integer) von 5 auf 2 geändert.
- Beim CAEx plus Codegenerieren können systemtechnische Parameter rückgesetzt werden (CHDOC00124837)
- OPM: Fehler beim Abspeichern der Ereignisliste (CHDOC00123926)

- OPM: Absturz während SCC Umsetzen „Mit mehr als einer IED für IEC61850 Connections“(CHDOC00128586)

PSR II

- Service Funktionen Online: Fehler beim Reset für CP-8050 (CHDOC00127310)

EM II

- Datenbankverbindungsprobleme behoben (CHDOC00123663)