

Information zur Installation und Version „Configo\_Version\_Information.pdf“

Indication for installation and version „Configo\_Version\_Information.pdf“

## **History des Configo**

### 1.18.0.8

- + Fehlerkorrekturen und Überarbeitung
  - \* einige Klassen zurück umbenannt um Kompatibilität mit alten Projektspeicherdateien wiederherzustellen

### 1.18.0.7

- + Neue Geräte
  - PES PRO Universal (Audio/V2D/V6D) 0-24 Tasten
  - IVW9110 erkennen und mit SN anzeigen
  - IVW6511
  - ISW6031
  - ISW6010
  - S70 Objektgerät Freisprecher Audio ISW7030
  - S70 Standard "Freisprecher Audio mit Sensortaste" ISW7020
  - S70 Objektgerät "Freisprecher Video" IVW7510
  - S70 Standard Video
- + Fehlerkorrekturen und Überarbeitung
  - \* <https://tcsagjira.atlassian.net/browse/CON-32> ([PES PRO] Grundeinstellung laden)
  - \* <https://tcsagjira.atlassian.net/browse/CON-26> ([PES PRO] Audio/Video Erkennung)
  - \* <https://tcsagjira.atlassian.net/browse/CON-25> (bei mehreren FBI1210 wird nur das erste genommen)
  - \* <https://tcsagjira.atlassian.net/browse/CON-24> (Neue Funktion "Commit-Nummer der Version auslesen" zerhaut die bisherige Versionsabfrage)
  - \* <https://tcsagjira.atlassian.net/browse/CON-8> (Korrektur Typerkennung bzgl. Tastenanzahl)
  - \* <https://tcsagjira.atlassian.net/browse/CON-9> (Anpassung Kennung bei bestücktem SmartStick FFI0001-0000)
  - \* <https://tcsagjira.atlassian.net/browse/CON-18> (FBI6126 - Kennung für das neuen IPG Cloud implementieren)
  - \* <https://tcsagjira.atlassian.net/browse/CON-15> (Anpassung für Scantron)
  - \* <https://tcsagjira.atlassian.net/browse/CON-14> (Anpassung der XML-Datei zur Protokollinterpretation)
  - \* <https://tcsagjira.atlassian.net/browse/CON-13> (Protokoll-Interpretation für Selbstdiagnose)

### 1.17.0.4

Information zur Installation und Version „Configo\_Version\_Information.pdf“

Indication for installation and version „Configo\_Version\_Information.pdf“

- + Neue Geräte
  - \* W2 – PES PRO
  - \* ISW6031
  - \* IVW7010 / IVH7010
  
- + Fehlerkorrekturen und Überarbeitung
  - \* NBV2600 Log Speicher auslesen
  - \* Datenproblem beim Kopieren von Geräten behoben
  - \* AMI11110 + ASI11000 Bezeichnungen angepasst
  - \* BUS Monitor - BUS Daten lesen optimiert

#### 1.16.0.8

- + Neue Geräte
  - \* PES-PRO
  - \* NBV2600
  - \* FBO1110/1210
  - \* ISW5030
  
- + Fehlerkorrekturen und Überarbeitung
  - \* Pausezeichen Wahlsspeicher, Besetzttonerkennung FBO1100 und FBO110
  - \* Mitsehsperr aktivierbar IVW5210, IVW5110, IVW2221
  - \* Datensatzimport AMI11603
  - \* ADX5 Erweiterung auf 13 Seiten
  - \* Quittungen Busmonitor

#### 1.15.0.3

- + Neue Geräte
  - \* ASI31000
  - \* ASI2000
  - \* ISW5020
  - \* ISW5030
  
- + Fehlerkorrekturen und Überarbeitung
  - \* Onlineregistrierung vereinfacht
  - \* Freischaltcode nach Update beibehalten
  - \* ADx5 Programmierung der Seitenanzahl und Textzeichen begrenzt
  - \* ADx5 Modbus Slaveadresse angepasst
  - \* FAA1250 AS Adressen werden richtig programmiert
  - \* AMI11110 Programmierzeit optimiert
  - \* AMI Erweiterungen werden ausgeblendet und beim Auslesen des AMI11110 zugeordnet

Information zur Installation und Version „Configo\_Version\_Information.pdf“  
Indication for installation and version „Configo\_Version\_Information.pdf“

#### 1.13.0.8

- + Fehlerkorrekturen und Überarbeitung
  - \* Fehler beim Ausdrucken von Projekten behoben.

#### 1.13.0.7

- + Neue Geräte
  - \* IVW512x
- + Allgemeine Funktionen
  - \* gefundener Geräte, die noch nicht ausgelesen wurden, werden im Baum hellblau angezeigt.
- + Fehlerkorrekturen und Überarbeitung
  - \* ADX5, ASI11000, AMI11110, ISW5010, IVW5110, AMI1091x, cSchloss, t-Leser-m

#### 1.12.0.6

- + Neue Geräte
  - \* ADX5
  - \* Koch Beleuchtungsmodul
  - \* IVH42222
- + Allgemeine Funktionen
  - \* BUS Monitor
  - \* Online Hilfe
  - \* Information über gefundene Geräte bei der Suche
- + Fehlerkorrekturen und Überarbeitung
  - \* AMI11603: Nach Grundzustand werden Seiten nicht mehr unnötig selektiert
  - \* FVU1210: Neue Funktion "Stepping während sprechen aktivieren"
  - \* FBO1100: neuer Parameter zum Radio Button[ATI Rufon-Timeout] im Register[ Telefon Schnittstelle ]

#### 1.11.0.5

- + Neue Geräte
  - \* ISW5010
  - \* IVW5110
- + Allgemeine Funktionen
  - \* Scope Funktion, Triggerwert

Information zur Installation und Version „Configo\_Version\_Information.pdf“

Indication for installation and version „Configo\_Version\_Information.pdf“

- + Fehlerkorrekturen und Überarbeitung
  - \* AMI11110: Bezeichnungen überarbeitet
  - \* ASI11000: Funktion "akustisches Türöffner Signal" hinzugefügt
  - \* TCKE: Läßt sich wieder bearbeiten

#### 10.0.0.3

- + Neue Geräte
  - \* ASX1300x
- + Allgemeine Funktionen
  - \* Druckfunktion für Gerätekonfigurationen und Projekte
  - \* Scope Funktion
  - \* Ausgabe von Busfehlern in der Statuszeile
  - \* Programmierung von Klingletasten direkt per Drag & Drop
- + Fehlerkorrekturen und Überarbeitung
  - \* AMI11603: Benutzer kann eigenes Startbild auf das Gerät laden
  - \* FBO1100: Div. Fehlerkorrekturen

#### 1.9.1.1

- + Neue Geräte
  - \* AFP10000
  - \* FBI6121, FBI6122
  - \* FBI6131
- + Fehlerkorrekturen und Überarbeitung
  - \* AMI11110, AMI11603: Warnung bei "EEPROM vollständig übertragen"
  - \* AMI11110, "Summerfunktion (Türöffner) hinzugefügt
  - \* FBI6119, Linkbutton zum Webinterface
  - \* FVU1401, Fehler im Bereich "Direktes Schalten" behoben

#### 1.9.0.8

- + Fehlerkorrekturen und Überarbeitung
  - \* Freischaltkey muss nicht erneut eingegeben werden
  - \* Downloadlink im Infofenster aktualisiert
  - \* Fehler bei alten Erweiterungen ("PET" etc) korrigiert.

#### 1.9.0.6

Information zur Installation und Version „Configo\_Version\_Information.pdf“

Indication for installation and version „Configo\_Version\_Information.pdf“

+ Neue Geräte

- \* AMI11110
- \* AMI1091x
- \* IUK50 (nur erkennen)
- \* AVE mit integriertem Codeschloss
- \* PDT
- \* PET
- \* AVC
- \* FBI1210 -> Spannungsmessung
- \* FBI1210 -> Direktes lesen und schreiben auf den EEPROM
- \* FAA1250
- \* CAE200x, CEA100x

+ Fehlerkorrekturen und Überarbeitung

- \* Hilfe komplett neu als HTML Dokument
- \* Schnelleres Schreiben bei Geräten mit vielen EEPROM Seiten
- \* Wording überarbeitet und mit Hilfe und Produktinformationen abgeglichen
- \* Diverse kleine Korrekturen

### 1.8.10.2

-Allgemein

+ Neue Geräte

- \* PDS Version 4
- \* Schüco Tastenmodule
- \* FVU1401 grundlegend überarbeitet

+ Fehlerkorrekturen und Überarbeitung

- \* Diverse kleine Korrekturen

-Speziell Jung

- + Hilfe wurde überarbeitet

### 1.8.0.7

-Allgemein

+ Fehlerkorrekturen und Überarbeitung

- \* Fehler bei dem Auslesen von Jung Innenstationen mit Video beseitigt.
- \* tLeser-M und tLeser wurden um einen Button erweitert, der das Kopieren von Schlüsselnummern und Bezeichnungen in die Zwischenablage ermöglicht.

Information zur Installation und Version „Configo\_Version\_Information.pdf“

Indication for installation and version „Configo\_Version\_Information.pdf“

#### 1.8.0.6

##### -Allgemein

###### + Fehlerkorrekturen und Überarbeitung

- \* FVU1401 überarbeitet. Zur fehlerfreien Programmierung ist mind. diese Version erforderlich
- \* Automatisches Prüfung auf neuere Version eingeführt. Lässt sich unter Optionen deaktivieren. Vorerst nur bei TCS Configo.
- \* "Türöffner nur während Sprechverbindung" bei VPDS, PDS und PAK hinzugefügt
- \* Relaisschaltzeit bei FBA4100 hinzugefügt
- \* Setup ist zweisprachig (deutsch und englisch)
- \* Vorausgesetztes Framework Dotnet 4.0
- \* Alte Projekte (auch 1.8.0.3) lassen sich wieder öffnen und bearbeiten.

#### 1.8.0.5

##### -Allgemein

###### + Fehlerkorrekturen und Überarbeitung

- \* Fehlerkorrektur beim Auslesen von Anlagen mit AMI1190x und AMI10105
  
- \* Vorausgesetztes Framework wieder auf 2.0 reduziert (bei 1.8.0.4 irrtümlich 4.0)
  
- \* Grundzustand Quittungstöne bei ASI11010 korrigiert

#### 1.8.0.4

##### -Allgemein

###### + Neue Geräte

- \* ASI11010
- \* FBA4100
- \* FBO1200
- \* FVU1401
- \* IVH3222
- \* ISH3022

###### AMI Module

- \* AMI10410
- \* AMI11010
- \* AMI11603

Information zur Installation und Version „Configo\_Version\_Information.pdf“

Indication for installation and version „Configo\_Version\_Information.pdf“

- \* AMI12300 (vormals tLeser-M)

Geräte die nur erkannt werden

- \* AFP10000

- \* FBI4410

- \* FBC3000

- \* FBI610x

- + Allgemeine Funktionen

- \* TCS - SMS Funktion

- + Fehlerkorrekturen und Überarbeitung

- \* Diverse kleine Korrekturen beim FBO1100

- \* BVS30/VBVS30 Button zum aktivieren und deaktivieren des

Fehlermodus

### 1.7.2.0

-Allgemein

- + Fehlerkorrekturen und Überarbeitung

- \* FBI1210 können mit dieser Version freigeschaltet werden

- \* CAI2000 wurde optisch überarbeitet

### 1.7.1.3

-Allgemein

- + Neue Geräte

- \* AMI10901 - 10904

- \* AMI10100, 10102, 10105 (Nur für AS Programmierung)

- \* AMI11400

- \* AMI11200

- \* CAI1000 - CAI2200

- \* NBV3210

- \* ISW3330

- \* FBI4500

- \* FAA1200

- + Fehlerkorrekturen und Überarbeitung

- \* Diverse kleine Korrekturen beim FBO1100

-Speziell Jung

- + Neue Geräte

Information zur Installation und Version „Configo\_Version\_Information.pdf“

Indication for installation and version „Configo\_Version\_Information.pdf“

\* TKLW

### 1.6.1.3

#### -Allgemein

+ Neue Geräte

\* IVW2212

+ Fehlerkorrekturen und Überarbeitung

\* FBO1100 div. Korrekturen in der Konfiguration und in den Werkseinstellungen. FBO1100 erfordert zwingend diese Version oder höher.

#### -Speziell JUNG

+ Neue Geräte

\* BRE1REG

+ Fehlerkorrekturen und Überarbeitung

\* "&" im Firmennamen hinzugefügt

\* Hilfe, Start-Screen und Info für englische Version hinzugefügt

\* Schreibfehler bei der TKISV (Adresse 89 18-1B behoben)

### 1.6.1.0

#### -Allgemein

+ Fehlerkorrekturen und Überarbeitung

\* FBO1100 Korrekturen Wahlspeichernummer, Werkseinstellungen, Sensorkonfiguration

#### -Speziell Jung

+ Fehlerkorrekturen und Überarbeitung

\* Fehler bei mehr als 10 Steuerungen, Kamerastationen und Internrufen korrigiert

\* Menüpunkt "Alle EEPROMs vollständig übertragen" entfernt

\* Werkseinstellung Tastenlayout TKM AS Innen geändert

### 1.6.0.6

#### -Allgemein

+ Fehlerkorrekturen und Überarbeitung

\* VSW04 Anzeige nach Auslesen mit der richtigen Slaveauswahl

\* Infocfeld enthält Link zur Download Seite von Configo

Information zur Installation und Version „Configo\_Version\_Information.pdf“

Indication for installation and version „Configo\_Version\_Information.pdf“

- \* Grundzustand GFA19 geändert
- \* Benutzerspezifische Sprache hinzugefügt - Benutzer kann die Datei /Sprachen/strings.xml mit Texten einer beliebigen Sprache überschreiben. Nach Auswahl von Sprache->Benutzerspezifische Sprache erscheinen diese Texte.
- \* Für automatisch zugeordnete Geräte wird nach dem Auslesen die Software- und Hardwareversion angezeigt.

+ Neue Geräte

- \* IVW3012
- \* IVW2211
- \* IVW2221
- \* ISH3130/ISW3130
- \* FBO1100
- \* FVM1000
- \* FBS1105
- \* FBI1200-0600
- \* FIL1101
- \* FAA1200

-Speziell Jung

+ Allgemein

- \* Auslesevorgang bei TKISV verbessert. Steuerungen, Internruf, Rufumleitungen und Kamerastationen werden entsprechend der Konfiguration ausgelesen.

+ Neue Geräte

- \* TKM Innentürstation

1.5.0.9

-Allgemein

- + Fehlerkorrekturen und Überarbeitung
  - \* Fehler beim ASI21000 beseitigt

Information zur Installation und Version „Configo\_Version\_Information.pdf“

Indication for installation and version „Configo\_Version\_Information.pdf“

- \* TKMISV Fehler Horizontal/Vertikal

#### 1.5.0.7

##### - Allgemein

###### + Neue Geräte

- \* IVW2210 GFA
- \* TKMISV Vollständige Konfigurierbarkeit

###### + Allgemein

- \* Sprachkonzept geändert

###### Configo:

Für alle integrierten Sprachen sind sämtliche Strings in eine xml Datei (de.xml, en.xml) ausgelagert. Derzeit existieren deutsch und englisch. Sprachen können während der Laufzeit umgestellt werden.

###### IBS:

Da für jede Sprache eine Setup erstellt wird sind alle Strings immer in die Datei strings.xml ausgelagert. Diese Datei enthält alle Strings der entsprechenden Sprache. Ein Umschalten während der Laufzeit ist nicht möglich. Sprachen können hinzugefügt werden ohne den Sourcecode zu ändern.

##### - Speziell Jung

###### + Automatische Prüfung von Updates

Wenn unter der URL "<http://jung4me.de/UpdateSystem/>" eine neuere Version als die Installierte gefunden wurde, kann das Update gestartet werden. Die Funktion läßt sich unter Extras -> Optionen deaktivieren.

#### 1.4.0.0

##### - Allgemein

###### + Neue Geräte

- \* ISH3030
- \* ISW3030
- \* ISH3230
- \* tLeser-M
- \* tPAKL-M
- \* Nichtkonfigurierbare Geräte ergänzt (TKI, BVS100)

Information zur Installation und Version „Configo\_Version\_Information.pdf“

Indication for installation and version „Configo\_Version\_Information.pdf“

+ Englisch

+ Allgemein

- \* Umlaute im Gerätepfad ersetzt
- \* Seriennummernfelder können mit 1000000 beschrieben werden
- \* Bezeichnung Aktoren/Sensoren in Funktionserweiterungen geändert
- \* Bezeichnung Bussteuergeräte in Netzgeräte geändert
- \* Bezeichnung ISH in ISH1030 geändert
- \* Hotline Telefonnr. in Hilfe -> Info von Configo ergänzt
- \* Bezeichnung Projekt->entfernen in Projekt->schließen umbenannt

- Speziell Jung TKM

+ Allgemein

- \* Angleichung auf den Stand von Configo 1.4.0.0
- \* Programmierung TKVU4REG geändert
- \* Blaue LED in IS und ISV einstellbar

1.3.1.3

- Allgemein

+ Fehlerkorrekturen und Überarbeitung

- \* Fehler beim TKIS und IMM Gruppe
- \* PUK02 Fehler beseitigt (Tastenzuordnung)
- \* PET10 Fehler beseitigt (Tastenzuordnung)
- \* EEPROM Seiten Seitenzugriff geändert (Fehler bei Zutrittskontrolle und IMM)

1.3.0.7

- Allgemein

+ Neue Geräte

- \* IVW3011(Skyline)
- \* IMM1300,1310,1110,1500,1510,1350
- \* PUK-DSP
- \* (V)TC40(KOCH)
- \* FFL1000

+ Fehlerkorrekturen und Überarbeitung

- \* Mantis Featurewünsche und Fehler bis Zielversion 1.3.0.2
- \* Umstellung Setupmaker auf Inno-Setup

Information zur Installation und Version „Configo\_Version\_Information.pdf“

Indication for installation and version „Configo\_Version\_Information.pdf“

\* QS Excel Liste Stand 5.8.2009 bis Prio 3

1.2.2.0

- Speziell Jung TKM:
  - + Englisch

1.2.1.0

- Allgemein:
  - + Kommunikationsproblem bei bereits gespeicherten Projekten beseitigt. Aufgetreten da Kennungsprotokoll permanent ausgewertet wurde.

1.2.0.8 dritte QS freigegebene Version

- Allgemein:
  - + Läuft auch mit Vista64Bit PCs
  - + Ermöglicht die Programmierung von der TKM Geräteserie der Fa. Jung
  - + Extras -> Optionsdialog mit der Möglichkeit Jung und TCS Geräte zu aktivieren
    - + Gerätebaum sortiert alle Geräte nach der Seriennummer
    - + Geräteauswahl ist alphabetisch sortiert
    - + Es können "Geräte ohne Bus" für Notizen angelegt werden
    - + Nur Deutsch
- Speziell TCS:
  - + Fehlerkorrekturen und Überarbeitungen:
    - \* PAK 2.SN kann programmiert werden, neue PAKs werden erkannt
    - \* Änderungen Alarmierung (mantis 156)
    - \* Zutrittskontrolle überarbeitet und Fehler korrigiert
    - \* Erkennt neue Geräte vom Typ BRE2, TRE2/TOER
    - \* Für Klingeltasten wurde ein Bezeichnungsfeld hinzugefügt
  - + Neue Geräte:
    - \* IVW2210(Ecoos)
    - \* IVW2220(SKY)
    - \* ASI11000
    - \* ASI21000
    - \* ISW4100

- Speziell Jung TKM:

Information zur Installation und Version „Configo\_Version\_Information.pdf“

Indication for installation and version „Configo\_Version\_Information.pdf“

+ erste offiziell freigegebene Version zur Programmierung der TKM Geräte

+ Neue Geräte:

- \* TKAS(V) 1-4
- \* TKAS(V) 2-8
- \* TKIS(V)
- \* TKBRE1U
- \* TKTR24EB
- \* TKTR24U
- \* TKVU4REG
- \* Weiterhin können auch Busgeräte angelegt und mit Notizen versehen werden

1.1.0.6 zweite QS freigegebene Version

1.1.0.0

- Neue Geräte:

- + BRE2
- + BVS30
- + FIS1100
- + iLeser
- + codelock
- + TTN/TTF
- + TC20F
- + TC20L/LS

- Dummies für AD1-3, VME30, FBS1100

- Englisch/Deutsch Auswahl

1.0.0.6 erste QS freigegebene Version