

Software Version: V 1.60.1

- Neue Wechselrichter eingepflegt: Fronius Agilo 75.0-3 Outdoor; Fronius Agilo 100.0-3; Fronius IG Plus 55V-1; Fronius IG Plus 55V-2

Bugfixes:

- Bugfixes bei der Download- und der Autodownload-Funktion
 - Aktuell-Ansicht Fronius Agilo: Lüfter werden korrekt angezeigt
 - Korrekturen in der Komponentenansicht
 - Weitere kleine Bugfixes
-

Software Version: V 1.60.0

- Verbindungsaufbau bei Ethernet, USB und seriellen Verbindungen erfolgt nicht mehr automatisch, sondern durch einen Klick auf „Verbinden“ (wie Modem-Verbindung)
- Fehlermeldungen von Sensor Karten / Boxen werden nun verschickt
- Neue Wechselrichter eingepflegt: Fronius Agilo 75.0-3 und 100.0-3

Bugfixes:

- Auto-Download Funktion in Verbindung mit einem Fronius Personal Display DL funktioniert nun korrekt
 - Auto-Download Funktion: die Anzahl der Anwahlversuche bei Nichterreichen einer Anlage wurde auf 3 reduziert
 - Kein Absturz des Daten-Downloads im Solar.Access mehr durch korrupte Logging-Punkte eines Datenlogger
 - Darstellungsprobleme in der Aktuell-Ansicht behoben
 - Fehler bei der Wechselrichter-Nummerierung in der Aktuellen Vergleichsansicht behoben
 - Anpassungen und Aktualisierungen in der Komponentenansicht
 - Weitere kleine Bugfixes
-

Software Version: V 1.50.1

- Neue Wechselrichter-Typen eingepflegt: Fronius IG Plus 55V-3, Fronius IG Plus 60V-3, Fronius IG Plus 80V-3
-

Software Version: V 1.50.00

- File-Upload für Fronius Solar.web wurde implementiert (Download-Assistent)
 - Solarmodule-Datenbank auf Version 10.6 aktualisiert
 - Geräteliste aktualisiert (Fronius IG Plus V 100, SunPower SPR-8001F-3)
 - Die Nummer des deutschen Fronius SMS Centers ist auswählbar.
 - Das User-Interface der Startseite einer Anlage und die Geräteauflistung wurden aktualisiert.
 - Stromwert in den Export der Detaildaten eingebunden
 - Bei der Auswahl der USB Verbindung wird jetzt der Name des Gerätes anstelle der USB-Verbindung angezeigt.
 - Bugfix: eine PV-Anlage konnte nicht mehr geändert oder gelöscht werden ==> Win7 Darstellungsproblem wurde behoben
 - Verbindungsprobleme über TCP/IP wurden behoben
 - Die aktuellen Werte der AC Spannung und des AC Stromes wurden beim Fronius IG Plus nicht angezeigt
 - Diverse weitere Bugfixes
-

- Neuer Download-Assistent:
Die Download-Einstellungen sind nicht mehr unter "Datalogger" zu finden, sondern direkt unter "Download".
Die Download-Einstellungen werden in einem eigenen Fenster geöffnet.
 - Excel-Export:
Bug bei den Detailwerten wurde behoben.
 - Datenbank-Einstellungen:
ein Test-Button wurde implementiert, um Fehler bei der Konfiguration auszuschließen.
 - Die aktuelle Ansicht für die im Fronius IG-TL integrierte Solarmodul-Strangüberwachung (StringControl) wurde implementiert.
 - Einstellungen für die im Fronius IG-TL integrierte Solarmodul-Strangüberwachung (StringControl) wurden implementiert.
 - Wechselrichter-Einstellungen für den Fronius IG-TL wurden angepasst.
 - Daten-Download vom Fronius Personal Display DL wurde implementiert.
 - Solarmodul-Hersteller und Solarmodul-Typen können nun manuell hinzugefügt werden.
 - Funktion "Startseite ausblenden" wurde implementiert.
 - Sensorkanäle können nun dauerhaft gelöscht werden.
 - Bug bei den Sensorkanäle wurde behoben:
bei einer Icon-Änderung werden die Kanäle nicht mehr dupliziert.
 - Automatische Installation der USB-Treiber wurde implementiert.
 - Die Hilfe wurde verbessert.
 - Verbesserte Fehlererkennung beim Download und Import von Log-Files.
-

- 64bit-fähig (Windows XP, Vista, 7)
 - Microsoft zertifizierter USB Treiber wurde beigelegt
 - Excel-Export wurde verbessert
 - Scrollen im Archiv ist nun auch bei gezoomten Diagrammen möglich
 - E-Mail-Versand wurde bearbeitet (fälschlicher Mehrfachversand behoben)
 - Das Mouseover-Diagramm mit den Tages-Detaildaten wird nur mehr angezeigt, wenn in Fronius Solar.access gearbeitet wird. Keine Pop-Ups mehr wenn das Solar.access Fenster inaktiv ist.
 - Farben von Vergleichs- und Gesamtansicht wurden angepasst
 - Fronius SMS Center Nummer wurde hinterlegt
 - Eventmessage Logging und Versand wurden implementiert
 - Bei den aktuellen Daten / Strom wird jetzt die richtige Einheit angezeigt (A statt °C)
 - Bug „Detaildaten verschwinden nach dem Update“ wurde behoben
-

Software Version: V 1.60.1

- New inverters implemented: Fronius Agilo 75.0-3 Outdoor; Fronius Agilo 100.0-3; Fronius IG Plus 55V-1; Fronius IG Plus 55V-2

Bugfixes:

- Bugfixes at the Download-function and at the Autodownload-function
 - Actual view of Fronius Agilo: the fans are displayed correctly
 - Adaptions in the component view
 - Other minor bugfixes
-

Software Version: V 1.60.0

- Building up a connection with Ethernet, USB and serial connections does not apply automatically anymore, but by clicking on "Connect" (as modem connection)
- Error messages of sensor cards / boxes are now sent
- New inverters implemented: Fronius Agilo 75.0-3 and 100.0-3

Bugfixes:

- In conjunction with a Fronius Personal Display DL the automatic download function now works correctly.
 - Automatic download function: the number of dialing attempts when a PV plant is not reached was reduced to 3
 - No crash of the data download in Solar.access anymore by corrupt logging points of a data logger
 - Displaying-problems within the real time view solved
 - Error at the inverter numbering in the current comparison view solved
 - Adaptions and updates in the component view
 - Other minor bugfixes
-

Software Version: V 1.50.1

- New inverters implemented: Fronius IG Plus 55V-3, Fronis IG Plus 60V-3, Fronius IG Plus 80V-3
-

Software Version: V 1.50.00

- File-Upload for Fronius Solar.web was implemented (download assistant)
 - Database for solar modules updated to version 10.6
 - List of devices was updated (Fronius IG Plus V 100, SunPower SPR-8001F-3)
 - The number of the German Fronius SMS center can be selected.
 - The user interface of the starting page of a PV system and the list of devices was updated.
 - Current value was added to the exported detail data
 - When selecting the USB connection now the device name is displayed instead of the USB connection..
 - Bug Fix: a PV system could not be changed or deleted ==> Win7 displaying problem is resolved
 - Connection problems over TCP / IP were fixed
 - The actual values for AC voltage and AC current were not displayed with the Fronius IG Plus
 - Various other bug fixes
-

- New download wizard:
the download settings are no longer available under "Datalogger". Download settings can be found now directly under "Download" and they are opened in a separate window.
 - Excel export:
Bug at the detail values fixed.
 - Database settings:
to avoid mistakes in the configuration, a test button was implemented
 - The current overview of the Fronius IG-TL-integrated solar module string control was implemented.
 - Settings for the Fronius IG-TL-integrated solar module string control were implemented.
 - Inverter settings for the Fronius IG-TL were adjusted.
 - Download of data from the Fronius Personal Display DL was implemented.
 - Solar module manufacturers and solar module types can now be added manually.
 - "Hide Startside" function was implemented.
 - Sensor channels can now be permanently deleted.
 - Bug at the sensor channels fixed:
when changing an icon, the channels are no longer duplicated.
 - Automatic installation of the USB driver has been implemented.
 - The online help has been improved.
 - Improved error detection when downloading and importing log files.
-

- 64-bit-capable (Windows XP, Vista, 7)
 - Microsoft-certified USB driver has been added
 - Excel export has been improved
 - Zoomed-in diagrams in the archive can now also be scrolled through
 - The e-mail feature has been reworked (the incorrect sending of multiple e-mails has been corrected)
 - The mouse-over diagram with the daily detailed data is now displayed only when one is working in Fronius Solar.access. No more pop-ups when the Solar.access window is inactive.
 - The colors for the Comparison View and Total View have been adjusted
 - Fronius SMS Center number has been added
 - The logging and sending of event messages has been implemented
 - For the real-time data / current now displays the correct unit (A instead of °C)
 - The "Detail data disappears after the update" bug has been corrected
-