

Release Note

System Access Points for ABB-free@home®

Product name	System Access Point 2.0 for ABB-free@home®; System Access Point for ABB-free@home®
Product type	SAP/S.3, SAP/S.13; 6200 AP-101, SAP-S-1-84; SAP-S-127.1
Order code	2CKA006200A0155, 2CKA006200A0154; 2CKA006200A0071, 2CKA006200A0136; 2CKA006200A0240
Latest change	Firmware Update, 11/09/2023

Current Status:

Product Type	Order Code	Website	Firmware
SAP/S.3	2CKA006200A0155	Link	<u>V3.2.2</u>
SAP/S.13	2CKA006200A0154	Link	
6200 AP-101	2CKA006200A0071	Link	
SAP-S-1-84	2CKA006220A0136	Link	
SAP-S-127.1	2CKA006200A0240	Link	

NOTE:

We recommend ensuring that devices are always installed and operating using the latest firmware and software versions. Claims for defects or damages due to the use of software or firmware versions that have not been kept up to date will not be accepted.

FIRMWARE

Product Type	Version	Release Date	Updates and Release Notes
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1	3.2.2	11.09.2023	<ul style="list-style-type: none"> - Various Fixes for new Hue API (including "Emulated Hue" for Home Assistant) - Option to choose legacy V1 Hue API - Various fixes for Sonos - Fix for updates of Wireless devices - Added update procedure for Addons - Timers of delayed actions are aborted when the precondition does not apply - Various stability updates
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1	3.2.1	28.08.2023	Bugfixes: <ul style="list-style-type: none"> - Hue scenes are fixed - Special Characters are accepted in the password - Term s& Conditions window is not shown as empty - The Feedback for Trigger channels is fixed
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1	3.2.0	15.08.2023	<ul style="list-style-type: none"> - New menu for the graphical creation of time programs - Hue API version 2 support - Support for the Busch-Roomtouch 4" - Repartitioning of the storage space (possibly installed addons are deleted and must be reinstalled) - Various stability improvements - Simplified workflow to create scenes on the floorplan - local API availability for System Access Points version 1 and 2 - Integrations are shown as tiles
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1	3.1.2	20.03.2023	<ul style="list-style-type: none"> - Support for the new Tenton sensors - Support for Ledvance devices - Support for new REG switching & blind actuators - Extended driver database for Split-Unit Gateway - Project documentation extended by presence simulation - Update of the device image database - Added missing device icons
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1	3.1.1	14.12.2022	<ul style="list-style-type: none"> - Various stability updates
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1	3.1.0	26.09.2022	<ul style="list-style-type: none"> - Return of the bus monitor to evaluate the bus communication - Support for Smart Touch 10" - Support for free@home Tenton devices - Window status can be selected as a precondition/event in the Actions menu - "leakage" as a new event in the actions menu - Various improvements to the addon concept - Additional icons for Wibus integration devices - Wibus Heating Link can be linked to scenes, sensors or panels - Devices can now be filtered by device type in the panel menu - Support for chilled ceilings: The 6-fold heating actuator now allows channels that are configured as heating actuators (underfloor

			<p>heating) or cooling actuators (chilled ceilings) to be linked to the heating/cooling object, thus enabling dedicated control.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Various optimizations for Caldion thermostats - Various stability improvements 				
<p>SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1</p>	<p>3.0.0 Build 8733</p>	<p>08.12.2021</p>	<p>Removed a faulty update file for Binary Input devices</p>				
<p>SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1</p>	<p>3.0.0</p>	<p>26.11.2021</p>	<p>Note for all users: Firmware version 3.0.0 requires the use of the free@home Next app. It is not compatible with the old free@home app. Do not perform the update if you still prefer to use the old app.</p> <p>Busch-free@home Next App iOS: https://apps.apple.com/de/app/busch-free-home-next/id1501808668 Android: https://play.google.com/store/apps/details?id=de.buschiaeger.freeathomeflex</p> <p>ABB-free@home Next App iOS: https://apps.apple.com/de/app/abb-free-home-next/id1502100986 Android: https://play.google.com/store/apps/details?id=com.abb.freeathomeflex</p> <p>Important note for users of Welcome IP panels: Please update your panel before updating the System Access Point to firmware version 3.0.0. Otherwise only one of the four control pages will be displayed.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 5px;"> <p>Welcome IP Touch 7 H8236-XX-XX Firmware 2.25 Release Note</p> </td> <td style="padding: 5px;"> <p>Welcome IP Touch 7 H82364-X-XX Firmware 1.73 Release Note</p> </td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="padding: 5px;"> <p>Welcome IP Touch 10 H8237-XX-XX Firmware 2.18 Release Note</p> </td> </tr> </table> <ul style="list-style-type: none"> • New Feature: New configuration interface: The configuration interface has been completely redesigned with many improvements. i.e.: <ul style="list-style-type: none"> ○ Vertical menu arrangement with tab bar for faster navigation between menu items ○ Configuration menu as a central point of contact for the basic configuration with dedicated menu items for bus & wireless devices 	<p>Welcome IP Touch 7 H8236-XX-XX Firmware 2.25 Release Note</p>	<p>Welcome IP Touch 7 H82364-X-XX Firmware 1.73 Release Note</p>	<p>Welcome IP Touch 10 H8237-XX-XX Firmware 2.18 Release Note</p>	
<p>Welcome IP Touch 7 H8236-XX-XX Firmware 2.25 Release Note</p>	<p>Welcome IP Touch 7 H82364-X-XX Firmware 1.73 Release Note</p>						
<p>Welcome IP Touch 10 H8237-XX-XX Firmware 2.18 Release Note</p>							

			<ul style="list-style-type: none"> • New Feature: free@home Addons* (beta): Addons enable the modular expansion of free@home. Addons are Java script applications that can be created and shared by users. Addons created by ABB / Busch-Jaeger can be installed via the Addon Store integrated into the free@home surface. An Addon development kit for creating your own Addons will be made available by the end of 2021 at https://developer.eu.mybuildings.abb.com/ *only available on System Access Point 2.0 hardware • New Feature: Dali DT8 support: With the update, the free@home Dali gateway has the option of controlling DALI-RGBW and Tunable-White controllers • New Feature: Heating actuator functions for the 4-fold REG switch actuator: With the update, the free@home 4-way REG switch actuator can be configured as a heating actuator. • New Feature: The "Central Weather Station" application for apartment buildings in conjunction with the USB interface now supports up to 150 apartments. • New Feature: Optimized communication of the free@home wireless devices.
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1	2.6.4	09.07.2021	<ul style="list-style-type: none"> • Bugfix: Fixes a bug in the free@home wireless RTC to properly work in cooling mode • Bugfix: Stability improvements for the DIN Rail blind actuator and bugfix to hide the slat position slider when in rollerblind mode • Bugfix: Stability improvements for binary inputs • Bugfix: Reverses logic for heating/cooling switch over for binary inputs • Bugfix: The DIN Rail Heating actuator now allows to set the cycle time • Bugfix: Reverses logic for heating/cooling switch over for DIN Rail Heating Actuators • Bugfix: Reverses logic for heating/cooling switch over for DIN Rail Fan Coil Actuator. • Bugfix: The DIN Rail Fan Coil actuator now allows to set the cycle time • Bugfix: Fixes a bug in the DIN Rail dimmer that was introduced with firmware version 2.6.3 • Bugfix: Updated security measures to prevent potential cyber attacks
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1	2.6.3	11.05.2021	<ul style="list-style-type: none"> • Bugfix: Fixes a bug that caused the local API to not work
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1	2.6.2	16.04.2021	<ul style="list-style-type: none"> • New Feature: Support for Hue groups • New Feature: Update of the supported remote controls of the Split Unit Gateway • New Feature: Automatic notification of the availability of the free @ home Next app • Bugfix: Bugfix for the wireless RTR in connection with external temperature sensors

			<ul style="list-style-type: none"> • Bugfix: Various general stability improvements
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1	2.6.1	29.01.2021	<ul style="list-style-type: none"> • Bugfix: Fixes a bug where the system could not be used in some languages • Bugfix: Fixes a bug with home appliances • Bugfix: Fixes a bug with Hue lights at minimum brightness • Bugfix: Fixes a bug in the cloud connection • Bugfix: Fixes a bug where full batteries are shown as empty • Bugfix: Fixes a bug in the group control of the Dali gateway • Bugfix: Various general stability improvements
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1	2.6.0	29.10.2020	<ul style="list-style-type: none"> • New Feature: Local API with REST and Websocket API The free@home API can now be addressed directly from the local network. For more information go to: https://developer.eu.mybuildings.abb.com/documentation • New Feature: Status indication with orientation light: Another function for the LED operating mode of control elements. This means that the LED is switched on permanently with a dimmed basic brightness and switches to 100% brightness for the duration of the status change. • Bugfix: Corrects a bug in the blind actuator where the first move command was not executed after a voltage reset • Bugfix: Corrects a bug in the blind actuator when switching between locked states • Bugfix: Various general stability improvements
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1	2.5.4		Bugfix: Stability improvements of the connection to the my.Busch-Jaeger/ MyBuildings portal
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1	2.5.2		<ul style="list-style-type: none"> • Bugfix: Fixes a compatibility issue with the Google Chrome browser • Bugfix: Improves stability in the cloud and API communication • Bugfix: Fixes a bug with motion detectors in the actions • Bugfix: Fixes a bug in the Astro function • Bugfix: Fixes a bug in the wireless room thermostat
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1	2.5.1		<ul style="list-style-type: none"> • Bugfix: Fixes and Improves cloud and API functionality. <p>Important Note: If you face connection problems to the myBuilding Portal after the update, please check the log in credentials in the free@home user interface (Settings -> myBuildings Portal -> Connection: The State has to be "connected"; if you use Alexa please also make sure that the checkbox "free@home API support" is checked).</p>
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1	2.5.0		<ul style="list-style-type: none"> • New Feature: Migration assistant • New Feature: Supports the installer in transferring the configuration of an old System Access Point to a new one. • New Feature: Support for HomeConnect devices from the B / S / H / Group • New Feature: Support for Miele@Home devices • New Feature: Download links for manually updated devices • New Feature: Users are informed about available firmware updates for the 4.3 "and 7" free@home Panel, secure@home and receive a download link.

			<ul style="list-style-type: none"> • New Feature: Various stability improvements
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1	2.4.0		<ul style="list-style-type: none"> • New Feature: Support for the Alarm-Stick to integrate Busch-Jaeger/ ABB Smoke detectors • New Feature: Trigger Scenes by double click (now also for wired free@home Sensors) <p>The Rockers or Pushbuttons can now be used to trigger a scene in addition to it's normal function! E.g. you use a Rocker to Switch on/off the ceiling light. Now you can double click the top rocker to trigger a scene, e.g. "switch on all lights in the room" and the bottom rocker to trigger "switch off all lights in the room"</p> <ul style="list-style-type: none"> • New Feature: free@home Monitor: Shows all telegrams that are sent on the Bus for debugging purposes • Bugfix: Stability improvements for wireless Radiator Thermostats
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1	2.3.1		<p>Bugfix: Fixes an issue in Version 2.3.0 that causes passwords that contain an Umlaut (ä, ö, ü, ...) not to be accepted.</p>
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1	2.3.0		<ul style="list-style-type: none"> • New Feature: Integration of the secure @home Central Unit (Documentation is going to be provided with the availability of the Alarm components) • New Feature: System Access Point 2.0: Functional update for the USB-Ports: <ul style="list-style-type: none"> o Project backups can be transferred to a plugged in USB-Stick o Project Backups can be imported from a plugged in USB-Stick o Firmware Updates can be loaded from a plugged in USB-Stick • New Feature: Bookmarks: <p>Under "Preferences -> Bookmarks" the user can create custom bookmarks to external html pages. These Bookmarks will be displayed in the homeowners view of the app below the "Central Functions" categorie.</p> • New Feature: Project documentation: <p>"Preferences -> System information -> Documentation"; creates a PDF document that includes system information on Firmware Version, Devices, connections, serial numbers, ...</p> • New Feature: 10 additional icons to choose from for scenes: <p>Holiday, Baby, Lunch, Coming Home, Reading, TV, Housekeeping, All Off, Cooking, Study</p> • New Feature: Room Temperature Controllers Wireless and Wireless Switch actuators do now support Function "Heating or Cooling" • New Feature: Stability improvements when calculating wireless routes • New Feature: The auxiliary inputs of flushmounted wireless inserts can now be connected to time profiles and actions in order to activate/deactivate them
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1	2.2.6		<ul style="list-style-type: none"> • Bugfix: Fixes a memory leak that could occur in pure RF installations • Bugfix: Fixes a bug that could cause devices to not being read-in after reboot • Bugfix: Fixes a bug that could occur when editing groups

		<ul style="list-style-type: none"> • Bugfix: Fixes a bug that could affect the wireless capability of battery driven devices
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1	2.2.5	<ul style="list-style-type: none"> • Bugfix: Fixes a bug in the Sonos integration that causes titles to not start / stop anymore • Bugfix: Various stability improvements in the Sonos integration • Bugfix: Various stability improvements in the Philips Hue integration • Bugfix: Fixes a bug that causes the weather station's historical data in the app to be displayed incorrectly • Bugfix: Performance improvements when loading the configuration file • Bugfix: Improved compatibility with Firefox 66 • Bugfix: Defective WLAN module is signaled via the device LED (left LED is red) • Bugfix: Improved behavior when restarting the system • Bugfix: The sending of push-notifications for system messages can be suppressed by a checkbox • Bugfix: Various stability improvements
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1	2.2.4	<ul style="list-style-type: none"> • Bugfix: Fixes a Bug that leads to a crash of the Interface when installation location is chosen from the map • Bugfix: Fixes a bug that prevents the creation of additional users
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1	2.2.3	<ul style="list-style-type: none"> • New Feature: Radiator Thermostats can now receive the current temperature from Flush-Mounted Room Temperature Controllers. This is helpful in cases where the Thermostat is installed in a way that falsifies the measured temperature of the internal temperature probe (e.g. when air circulation is blocked by a sofa) • Bugfix: Stability improvements for the Radiator Thermostats • Bugfix: Stability improvements for the Window Sensors • Bugfix: Fixes the unwanted repositioning of rooms in the floorplan after an update was performed • Bugfix: Fixes the deactivation of the logging function
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1	2.2.2	<ul style="list-style-type: none"> • New Feature for Wireless Sensors: Trigger Scenes by double click The Rockers or Pushbuttons can now be used to trigger a scene in addition to it's normal function! E.g. you use a Rocker to Switch on/off the ceiling light. Now you can double click the top rocker to trigger a scene, e.g. "switch on all lights in the room" and the bottom rocker to trigger "switch off all lights in the room" • New Feature: New Room shapes "T" and "+" • Bugfix: Various Bugfixes in the wireless communication part • Bugfix: Sonos Our Sonos implementation stopped working last week when sonos released a firmwareupdate. This is fixed now • Bugfix: Fixes a bug in timeprofiles on days when the clock is adjusted for daysaving time • Bugfix: RTC: The RTC does not switch to cooling mode anymore when no cooling device is attached • Bugfix: Actions menue: When more than one event is configured the events should be connccted by a logical "OR" function. That has not been the case in the past. A n Action will automatically

			use the new behavior. Existing action can be set to use the new behavior -> click the "wrench" icon and check the "use real OR function" checkbox.
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1	2.1.8		<ul style="list-style-type: none"> • New Feature: free@home wired Movement detectors receive an update to reduce the dead time to the same level as free@home wireless Movement detectors. • New Feature: The brightness threshold of Movement detectors (wired and wireless) can now be set to arbitrary values. Also the detector can "read" the current value present in the room.
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1	2.1.7		<ul style="list-style-type: none"> • Bugfix: Fixes incompatibility with Firefox • Bugfix: Fixes a problem in the Sonos integration when more than 30 Sonos Favorites are present • Bugfix: Fixes a Problem with when special characters are used in the user password
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1	2.1.6		<ul style="list-style-type: none"> • New Feature: Support for Amazon Alexa • New Feature: Added User Permission Level: "Read only" • New Feature: Added ability to restrict device parameters for users with "Configuration" permission • Bugfix: Optimized free@home Wireless Mesh behavior • Bugfix: Fixed several issues with Sonos integration • Bugfix: Several stability enhancements
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1	2.1.5		<p>Important Note: The Internet Explorer 11 contains several bugs that compromise the usability of the free@home User Interface. These bugs are not going to be fixed by Microsoft as they have abandoned further development of IE. Going forward, the free@home user interface is not going to support IE11. We recommend to use Firefox, Chrome or Safari in their respective latest version for configuration of your free@home system.</p> <ul style="list-style-type: none"> • New Feature: Notification via Push message when bus voltage is loss (only when remote access is used) • New Feature: Better visualization for weather station plots • New Feature: Enhanced support for Italian market blinds actuators • Bugfix: Bug fixing for the KRACK Wifi issue • Bugfix: User rights for configuration users are restored • Bugfix: Bug fixing for Sonos speakers in shuffle mode • Bugfix: Bug fixing in day/night mode switching • Bugfix: Several stability enhancements
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1	2.1.4		<p>Note: To be able to read in the new battery-operated free@home wireless devices, an update of the system to firmware version 2.1.4 is absolutely essential!</p> <ul style="list-style-type: none"> • New Feature: Support for battery devices (window sensors/heater thermostat) • New Feature: Sonos support • New Feature: Geofencing • New Feature: The functions of the "Locating" and "Pairing" menu have been combined in one "Devices" menu item. • New Feature: New design of the user app • New Feature: Favourites can be sorted

		<ul style="list-style-type: none"> • New Feature: Actions are re-evaluated when they are activated. If an event is active, the associated Enter action is carried out. When actions are deactivated, also the associated Leave action is carried out • New Feature: Additional options can be selected in the action settings <ul style="list-style-type: none"> o Evaluating the action when meeting the precondition o Ending the action when the precondition is not met • New Feature: The firmware of the System Access Point can only be updated with a higher version firmware. A downgrade is no longer possible • New Feature: Push messages <ul style="list-style-type: none"> o At SysAP update o At a low battery energy level o When a device is not available • New Feature: New device firmware <ul style="list-style-type: none"> o free@home flush-mounted devices with rocker or push-button (wired & wireless): <ul style="list-style-type: none"> - Blind actuators can now be defined as roof window, awning or roller blind - Sensors can be linked with Sonos loudspeakers - Sensors can activate/deactivate time programs or actions - LED flashes at forced movement or in case of an error o MDRC blind actuator <ul style="list-style-type: none"> - New functions for roof window, awning and roller blind - Bug fixes • New Feature: New filter function in the devices menu • New Feature: Windows can display the tilted status • New Feature: Actions: Time-dependent shading Here the UTC time is stored internally, which makes the switching time dependent of the sun and does not alter when changing the clocks • New Feature: New start screen for BJE and ABB • New Feature: Firmware version of free@home devices are displayed on the maintenance page • New Feature: Revision of the network settings • New Feature: During local operation of a sensor the corresponding icon of the device lights up in the floor plan. • New Feature: New scene icons for music
<p>SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1</p>	<p>2.1.2</p>	<ul style="list-style-type: none"> • New Feature: Extension for Room Temperature Controllers: Multiple RTC's can now be connected to one central Heating Actuator. When none of the connected RTC's requests for heat, the central Actuator switches off (after a delay of 6-60min.). • New Feature: Extension for Switching Actuators: Switching Actuators can now be configured as central Heating-/Cooling Actuators (applications: see feature above). • Bugfix: Bugfix for free@home Wireless flush mount devices (Remark: After the System Access Point Update the flush mounted devices will be updated automatically) • Bugfix: Bugfix in the position recognition for the Astrofunction • Bugfix: Bugfix when connecting to myBUSCH-JAEGER / myABB Living Space • Bugfix: Bugfix in the connection limitation of DinRail mounted actuators.

<p>SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1</p>	<p>2.1.1</p>	<ul style="list-style-type: none"> • New Feature: Support of switchable HUE socket outlets via the Hue Bridge • New Feature: The free@home wireless channel change has been revised • New Feature: Notification of reasons why the channel change is not possible • New Feature: Message at the upload about unknown data formats during the upload of firmware or backup files. • Bugfix: Bug fixing in the blinds calibration dialogue • Bugfix: General stability improvements
<p>SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1</p>	<p>2.1</p>	<p>New features:</p> <p>☒ Changes in the operation view:</p> <ul style="list-style-type: none"> o Rework of the matrix menu and the plane menu: <ul style="list-style-type: none"> - Now all user interfaces can be operated with a short push. A popup opens now by making a long push. Dim- or blind actuators can be driven with a slider to a predefined position by using this. - The sequence of favorites can be changed in the favorites menu by Drag&Drop <p>☒ Changes in the configuration view:</p> <ul style="list-style-type: none"> o House structure: The floor plan of an already created floor can be copied to a new floor. o House structure: The floor plan of an already created floor will be displayed during the creation of a new floor. It serves as a template. o Scenes can be defined as central function (e.g. a „All off“ scene) and it is no more necessary to assign them to a certain room. o When linking devices it will be displayed if the maximal number of links for a device are reached. o Errors in the network configuration will be displayed by a popup in the network settings. o In the menu system information will be displayed, if a bus line is connected. o The precondition will be checked no more in the actions by „Cancellation of the event“. o Now it is possible to use the time as precondition and event at the same time. This enables the implementation of time-dependent shading use cases. o Device updates are only available after all devices have been read. o Calibration of the rain sensor for the weather station. o Display of an indicator which rates the password quality (weak, good, and so on). o Simplification of the master reset dialogue. o Heating actuator MDRC: Errors after missing actuating values will be displayed not until 20 minutes. Thus avoiding any error messages after a software update of the RTC. o Update of the firmware for the weather station. o RTC: Symbol Heating/Cooling will be switched off at separation from the actuator. <p>o Bugfix: RTC: Bug fixing for the temperature offset. o Bugfix: Bug fixing during the reset of the System Access Point to the factory settings.</p>

			o Bugfix: General stability improvements
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1	2.0.4		<ul style="list-style-type: none"> • New Feature: Ensures compatibility with the 4,3" panel • New Feature: Ensures compatibility with the Fan-Coil actuator (62xxxxxx): <ul style="list-style-type: none"> o Enables the assignment with the free@home RTC (automatically if a Fan-Coil actuator and RTC are placed in the same room) o RTC enables setup of operating mode Off/Eco/Comfort o RTC enables setup of nominal temperature o RTC enables setup off fan stage o All fan stages can be setup on the RTC, on the free@home panels, in the favorites of the free@home App and through voice control o The fan stages are not visible in the matrix view or in the plane view of the App (will be include in the next release) <ul style="list-style-type: none"> • New Feature: Ensures compatibility with Philips Hue bridge from „bridge software 01032318“ on • New Feature: It's now possible to come to a new target stage by reset of „Force“ in the actions • Bugfix: Bug fixing in activating/deactivating of time programs • Bugfix: Bug fixing in Czech language • Bugfix: Bug fixing of the device assignment - more assignments are now possible again • Bugfix: Bug fixing in rain alarm of weather station • Bugfix: Bug fixing in wind alarm of weather station • Bugfix: Overall stability improvements
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1	2.0.3		<ul style="list-style-type: none"> • New Feature: Czech as system language. • Bugfix: Bugfixing for load type adjustment with dimmers. • Bugfix: Bugfixing for the link of scenes and panels. • Bugfix: General stability improvements.
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1	2.0.2		<ul style="list-style-type: none"> • New Feature: Revision of the translated system languages. • Bugfix: The state of time profiles is now displayed correctly. • Bugfix: In time profiles all devices can be configured again. • Bugfix: Actuators with pulse function can be integrated into a scene. • Bugfix: In the blinds calibration menu the blinds are driven for at least 10s to allow for calibration of the slats. • New Feature: Revision of the translated system languages. • Bugfix: The state of time profiles is now displayed correctly. • Bugfix: In time profiles all devices can be configured again. • Bugfix: Actuators with pulse function can be integrated into a scene. • Bugfix: In the blinds calibration menu the blinds are driven for at least 10s to allow for calibration of the slats.

SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1	2.0.1		Bugfix: Fixes an error in "Pairing" view.
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1	2.0		<p>Important advice:</p> <p>1) After updating the System Access Point to version 2.0 and the initial login to the free@home configuration interface, an indication of available updates for the individual Bus devices appear. Once the user starts the update process, the update request is sent to all required devices. It may take several minutes until all required participants received the update request. Please wait after confirming the update notice until the "Message Center" (red circle in the upper right corner of the configuration interface) shows the same number of ongoing updates as the number of available updates in the update dialog. Only then the update will be performed on all devices. Otherwise you may be confronted with an update notice again after the next login to the configuration interface.</p> <p>2) If the distance between two icons or between an icon and a room border is too small, the device icons will be displayed only as a small circle in the floorplan view of the user interface. Go to the floorplan view of the configuration interface and move the icons to enlarge the distance between the icons. The two points mentioned will be optimized in future firmware updates.</p> <p>New features:</p> <ul style="list-style-type: none"> ☐ Access to the myBusch-Jaeger/ myabb-Livingspace portal <ul style="list-style-type: none"> ○ Allows remote access through mobile devices with installed free @ home app (iOS App V2.0; Android App V3.0) ○ Allows push messages to mobile devices with installed free@home app ○ Enables Email messages ☐ Enables voice control by mobile devices with installed free@home app (iOS App V2.0; Android App V3.0) ☐ New "Actions" menu <ul style="list-style-type: none"> ○ Enables the creation of simple "if-then relationships" & notifications via email or pushnotification (only when paired with myBusch-Jaeger/ myabb-Livingspace portal) ☐ Revision of the "Floorplan" view <ul style="list-style-type: none"> ○ Icons are displayed at all zoom levels (configuration view only)

		<ul style="list-style-type: none"> o Visualization of the complete house including weather information (in conjunction with the weather station), favorites and time programs o Filter function for better overview o Visualization of the actual RTC temperature □ Revising of the menu item "House Structure" <ul style="list-style-type: none"> o Floor types are selected automatically, depending on where the floor is positioned o Changes are saved directly, without additional confirmation o Only two room types, L and rectangle o Rooms can now be aligned to other rooms o Rooms show their dimensions in [m] and [m²] o Added navigation: "<" and ">" can switch between floors □ Revision of the menu item "Assignment" <ul style="list-style-type: none"> o Functions in the selection bar are grouped o A click into a room will show it in full screen mode, a click in the background will change back to overview o Dimmer and Blinds icons show a gray "Aura" while moving in order to avoid overlap with other icons □ Revision of the menu item "Link" <ul style="list-style-type: none"> o When creating scenes and groups they can be configured to be valid to the entire object, the floor or the room □ Optimized Update Process for bus devices <ul style="list-style-type: none"> o When new updates for bus devices become available, the total duration for all updates is shown in the update dialogue o The "Message Center" (red circle in the upper right corner of the user interface) provides information on the number of available device updates and on the progress of triggered updates □ Revised menu structure in the user interface <ul style="list-style-type: none"> o The user interface is divided into the "Favorites, Matrix (only on PC / tablet), Time profiles, Status, Event History, Voice control" □ If the user interface is accessed through the PC / tablet, the "Favorites" and "Time Profiles" on the sub-item can be reached "plan" □ "Voice Control" is only shown on mobile devices with installed free @ home app (iOS App V2.0; Android App V3.0) <ul style="list-style-type: none"> o "Logout" option o The actual temperature of an RTC is displayed next to the room name (floor plan and matrix) o Time programs can be enabled / disabled as a simple operator o New status view for visualizing active lights or open windows
--	--	---

		<ul style="list-style-type: none"> o The blinds calibration dialogue enables a copy function from already calibrated blinds o Separate up/ down times for MDRC blind actuators o "Trigger" feature for MDRC switch actuators (e.g. for garage doors) o "Additional stage heating" function for 4-gang MDRC Switch Actuator o General stability improvements
<p>SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1</p>	<p>1.3</p>	<ul style="list-style-type: none"> • New feature for all flush sensor / switch actuators: <ul style="list-style-type: none"> o Switch Actuators can now be used as heating actuators with the following parameters: <ul style="list-style-type: none"> □ "heating mode", for control of electric heaters □ "additional stage for heating mode" for controlling of e.g. Infrared heaters o Switch actuators can be used as "Trigger". The switch actuator switches for 1 second and then off again. To be used e.g. for Garage Door Openers. • New feature for all flush sensor / shutter actuators: <ul style="list-style-type: none"> o The trip driving times for up / down can now be set separately. o A dead time can be set to allow for driving blinds motors with an integrated start delay. • New function for room temperature controllers: The backlight can now be dimmed, or switched off completely. The function can be activated in the parameters of the room thermostat (on by default). The switching times can be adjusted by using the object "Day / Night switch" under the menu item "Timers" • New features for all sensors: <ul style="list-style-type: none"> o "Overwrite scene" with a long keystroke is disabled by default o Sensors can control groups of more than 16 actuators • Optimizations of the update dialogue: <ul style="list-style-type: none"> o General note on the time required for a firmware update o The status of the update of the individual bus participants is now visualized by a progress bar in the Device View o When logging in to the User Interface after a firmware update, a warning appears when not all devices have been read o Manually upload of an update file has been optimized • Bugfix: Now an error message appears if the wrong password is entered at login • Bugfix: Room Temperature Controller Long-term stability improved. • Bugfix: Flush mounted sensor / shutter actuators LED does not start blinking again after calibration. • Bugfix: After a reset, all database connections stored in the devices will be restored.

			<ul style="list-style-type: none"> • Bugfix: Hong Kong is now selectable as a country.
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1	1.2.0		<ul style="list-style-type: none"> • New feature: Integration and control of Philips Hue lamps. • New feature: Calling up scenes with long press of the button without overwriting (can be set via a parameter). • New feature: The "Synchronization button" for programming the door communication panel becomes obsolete. • New feature: Favorites are no longer configured in the "Panel" area, but in the "Switch world". This means that each user can create his own favorites without installer access rights. • New feature: Dialogue for the creation of time profiles. • New feature: Presence timers can be updated all at once • New feature: Dimmers have new parameters Previous brightness and maximum brightness. • Bugfix: Bugfix „X230“ Some laptops (like Thinkpad X230) do not allow the shifting of "Bubbles" when using Google Chrome. <p>Release Note APP</p> <ul style="list-style-type: none"> • New feature: Android support starting with version 4.0 The Android App does work on devices starting from version 4.0 now. Please bear in mind that those devices only supporting such old Android versions are likely to be limited hardware wise. Therefore the performance might be subpar as well. • New feature: Faster loading time The loading time of the App has been improved • New feature: Extended Language Support The App options (accessible by swiping from left screen border to the right) are available in in additional languages now. Overall the following languages are supported now: CN, DK, DE, EN, ES, FI, FR, IT, NL, NO, PL, PT, RU, SE • New feature: "Switch world" can be used for tablets in portrait format
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1	1.1.2		<ul style="list-style-type: none"> • Bugfix: Bugfix for timer based mode control of Room temperature controllers
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1	1.1.1		<ul style="list-style-type: none"> • Neues Feature: Show labels below bubbles on highest zoom level • Bugfix: Bug fixes in Panel and Timer sections • Bugfix: No double klick events on touch devices are ignored <p>Release Note APP</p> <ul style="list-style-type: none"> • New feature: iOS 8 support
SAP/S.3	1.1.0		<ul style="list-style-type: none"> • New feature: Auto Update

SAP/S.13
6200 AP-101
SAP-S-1-84
SAP-S-127.1

All future firmware updates will be loaded automatically from an ABB server as long as the SysAP is connected to the internet. The user receives a notification (incl. release notes) about the new available FW once he opens the configuration part of the App. The update process runs automatically after the user confirmed the update dialogue. The Auto Update feature is enabled by default but can be disabled from the settings. The update can still be carried out manually by an update file, i.e. in case the installation is not connected to the internet.

- New feature: Pinch to Zoom

The floor plan view supports zooming by “pinch to zoom” gesture or by a scroll wheel now.

- New feature: NTP Timesync

The system time is synced periodically with timeservers in the internet

- New feature: Improved GUI Performance

The graphical user interface is more responsive now, especially in timer control

- New feature: Auto scaling of bubble controls

If bubble controls are placed to close side by side they will be scaled down automatically to avoid overlapping.

- New feature: Sensor Parameters in Panel Control

Control frames that were placed on a Panel in the Panel control can be configured with sensor parameters now: After the Control Frames have been synced with the Panel, their parameters can be accessed by clicking on the small arrow within the Control Frame (e.g. a blinds Control Frame could be configured to “force” to override any interaction caused by timers).

- New feature: Improved Blinds calibration dialogue

The blind calibration dialogue discriminates between “roller shutters” and “venetian blinds” (gills set time is set to “0” in case of roller shutters) now and the usability was improved

- Bugfix: RTC in conjunction with window contacts

Bug description: When several window contacts are connected to one RTC, the RTC will switch back to comfort modus as soon as one window is closed, even though further windows might still be open.

Softwareinformation

System Access Points für Busch-free@home®

Produktname	System Access Point 2.0 für Busch-free@home®; System Access Point für Busch-free@home®
Produkttyp	SAP/S.3, SAP/S.13; 6200 AP-101, SAP-S-1-84; SAP-S-127.1
Bestellnummer	2CKA006200A0155, 2CKA006200A0154; 2CKA006200A0071, 2CKA006200A0136; 2CKA006200A0240
Aktuelle Version	Firmware Update, 11/09/2023

Aktueller Status:

Produkttyp	Bestellnummer	Webseite	Firmware
SAP/S.3	2CKA006200A0155	Link	<u>V3.2.2</u>
SAP/S.13	2CKA006200A0154	Link	
6200 AP-101	2CKA006200A0071	Link	
SAP-S-1-84	2CKA006220A0136	Link	
SAP-S-127.1	2CKA006200A0240	Link	

BEMERKUNG:

Wir empfehlen Ihnen, immer die aktuellste Softwareversion zu installieren. Ansprüche aus Mängeln oder Schäden aufgrund einer nicht aktuell gehaltenen Softwareversion können nicht geltend gemacht werden.

Produkttyp	Version	Erscheinungsdatum	Updates und Release Notes
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1	3.2.2	11.09.2023	<ul style="list-style-type: none"> - Diverse Fixes für die neue Hue-API (einschließlich "Emulated Hue" für Home Assistant) - Option zur Auswahl der Legacy-V1-Hue-API - Bugfixes für Sonos - Fix für Updates von Wireless-Geräten - Update-Prozedur für Addons hinzugefügt - Timer für verzögerte Aktionen werden abgebrochen, wenn die Vorbedingung nicht zutrifft - Diverse Stabilitätsverbesserungen
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1	3.2.1	28.08.2023	<ul style="list-style-type: none"> - Philips Hue Szenen funktionieren wieder - Sonderzeichen im Passwort werden akzeptiert - Das Fenster „Allgemeine Geschäftsbedingungen“ wird nicht als leer angezeigt - Für Triggerkanäle wird wieder ein Feedback angezeigt
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1	3.2.0	15.08.2023	<ul style="list-style-type: none"> - Neues Menü für die grafische Erstellung von Zeitprogrammen - Support der Hue API version 2 - Support für das Busch-Roomtouch 4“ - Repartitionierung des Speicherplatzes (ggf. installierte Addons werden dadurch gelöscht und müssen neu installiert werden) - Lokale API-verfügbar für System Access Points Version 1 und 2 - Szenen können auf dem Grundriss vereinfacht angelegt werden. - Integrationen werden als Kacheln angezeigt - Diverse Stabilitätsverbesserungen
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1	3.1.2	20.03.2023	<ul style="list-style-type: none"> - Unterstützung der neuen Tenton Sensoren - Unterstützung für Ledvance Geräte - Unterstützung für neue REG Schalt- & Jalousieaktoren - Erweiterte Treiberdatenbank für Split-Unit Gateway - Projektdokumentation erweitert um Präsenzsimulation - Update der Gerätebilderdatenbank - Ergänzung von fehlenden Geräteicons
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1	3.1.1	14.12.2022	<ul style="list-style-type: none"> - Diverse Stabilitätsverbesserungen
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1	3.1.0	26.09.2022	<ul style="list-style-type: none"> - Rückkehr des Bus Monitors zur Auswertung der Buskommunikation - Unterstützung für Smart Touch 10“ Unterstützung für free@home Tenton Geräte - Fensterstatus kann als vorbedingung/ Ereignis im Aktionen Menü ausgewählt werden - "leakage" als neues Ereignis im Aktionen Menü - Diverse Verbesserungen am Addon Konzept - Zusätzliche Icons für Geräte der Wibus Integration - Wibus Heating Link kann mit Szenen, Sensoren oder Panels verknüpft werden - Im Panelmenü können Geräte jetzt nach Gerätetyp gefiltert werden - Support für Kühldecken: Der Heizungsaktor 6-fach lässt es nun zu das Kanäle die als Heizungsaktor (FBH), bzw. Kühlaktor (Kühldecke)

			<p>parametriert sind, mit dem Heizen-/Kühlen Objekt verknüpft werden können und somit die dedizierte Ansteuerung ermöglicht wird.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Diverse Optimierungen für Caldion Thermostate - Diverse Stabilitätsverbesserungen
<p>SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1</p>	<p>3.0.0 Build 8733</p>	08.12.2021	<p>Fehlerhafte Updates für Binäreingänge wurden entfernt</p>
<p>SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1</p>	3.0.0	26.11.2021	<p>Hinweis für alle Nutzer: Die Firmwareversion 3.0.0 erfordert die Verwendung der Busch-free@home Next App. Sie ist nicht kompatibel mit der alten Busch-free@home App. Führen Sie das Update nicht durch wenn Sie weiterhin die Nutzung der alten App bevorzugen.</p> <p>Busch-free@home Next App iOS: https://apps.apple.com/de/app/busch-free-home-next/id1501808668 Android: https://play.google.com/store/apps/details?id=de.buschjaeger.freeathomeflex</p> <p>ABB-free@home Next App iOS: https://apps.apple.com/de/app/abb-free-home-next/id1502100986 Android: https://play.google.com/store/apps/details?id=com.abb.freeathomeflex</p> <p>Wichtiger Hinweis für Nutzer von Welcome IP-Panels: Bitte aktualisieren Sie Ihr Panel bevor sie das Update des System Access Point auf Firmware Version 3.0.0 durchführen. Andernfalls wird nur noch eine der vier Controlseiten angezeigt.</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 10px 0;"> <p>Welcome IP Touch 10 H8237-XX-XX Firmware 2.18 Release Note</p> </div> <ul style="list-style-type: none"> • Neues Feature: Neue Konfigurationsoberfläche: Die Konfigurationsoberfläche wurde komplett neugestaltet mit vielen Verbesserungen. u.A.: <ul style="list-style-type: none"> ○ Vertikale Menüanordnung mit Tableiste für schnellere Navigation zwischen den Menüpunkten

			<ul style="list-style-type: none"> ○ Konfigurationsmenü als zentraler Anlaufpunkt für die Basiskonfiguration mit dedizierten Menüpunkten für Bus & Wireless Geräte • Neues Feature: free@home Addons* (Beta): Addons ermöglichen die modulare Erweiterung von free@home. Addons sind Java Skript Anwendungen die von Nutzern erstellt und geteilt werden können. Über den in die free@home Oberfläche integrierten Addon Store können Addons installiert werden die von ABB/ Busch-Jaeger erstellt wurden. Das Angebot im Addon Store wird zunächst eingeschränkt sein. Ein <u>Addon Development Kit</u> für die Erstellung von eigenen Addons wird bis Ende 2021 über https://developer.eu.mybuildings.abb.com/ zur Verfügung gestellt. *Nur auf System Access Point 2.0 verfügbar. • Neues Feature: Dali DT8 Support: Mit dem Update erhält das free@home Dali Gateway die Möglichkeit DALI-RGBW und Tunable-White Controller zu steuern. • Neues Feature: Heizungsaktor Funktionen für den 4-fach REG Schaltaktor: Mit dem Update erhält der free@home 4-fach REG Schaltaktor die Möglichkeit als Heizungsaktor konfiguriert zu werden. • Neues Feature: Die Anwendung „Zentrale Wetterstation“ für Mehrfamilienhäuser im Zusammenspiel mit der USB Schnittstelle unterstützt jetzt bis zu 150 Wohnungen. • Neues Feature: Optimierte Kommunikation der free@home Wireless Geräte.
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1	2.6.4	09.07.2021	<ul style="list-style-type: none"> • Bugfix: Behebt einen Fehler im Kühlmodus beim free@home Wireless RTR. • Bugfix: Stabilitätsverbesserungen für den REG-Jalousie Aktor • Bugfix: Jalousie Aktor Kanäle die als Rollläden konfiguriert sind zeigen jetzt keinen Lamellen Slider mehr an. • Bugfix: Stabilitätsverbesserungen für Binäreingänge • Bugfix: Umgekehrtes Verhalten bei der Umschaltung von Heizen/Kühlen für Binäreingänge • Bugfix: Der Aktor der Hutschieneheizung ermöglicht jetzt die Einstellung der Zykluszeit • Bugfix: Umgekehrtes Verhalten bei der Umschaltung von Heizen/Kühlen für REG Heizungsaktoren • Bugfix: Umgekehrtes Verhalten bei der Umschaltung von Heizen/Kühlen für REG Fan-Coil Aktoren • Bugfix: Der REG Fan-Coil Aktor ermöglicht jetzt die Einstellung der Zykluszeit • Bugfix: Behebt einen Fehler im REG Dimmer, der mit der Firmware-Version 2.6.3 eingeführt wurde • Bugfix: Aktualisierte Sicherheitsmaßnahmen, um potenzielle Cyberangriffe zu verhindern
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1	2.6.3	11.05.2021	<ul style="list-style-type: none"> • Bugfix: Behebt einen Fehler, der dazu führt, dass die lokale API nicht funktioniert • Bugfix: Behebt einen Fehler beim Verbinden von Szenen mit Schaltern

			<ul style="list-style-type: none"> • Bugfix: Behebt einen Fehler, wenn mehrere Timer gleichzeitig geschaltet werden
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1	2.6.2	16.04.2021	<ul style="list-style-type: none"> • Neues Feature: Unterstützung für Hue Gruppen • Neues Feature: Update bei den unterstützen Fernbedienungen des Split Unit Gateways • Neues Feature: Automatischer Hinweis auf die Verfügbarkeit der free@home Next App • Bugfix: Behebt einen Fehler beim Wireless RTR im Zusammenhang mit externen Temperaturfühlern • Bugfix: Diverse allgemeine Stabilitätsverbesserungen
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1	2.6.1	29.01.2021	<ul style="list-style-type: none"> • Bugfix: Behebt einen Fehler bei dem das System in einigen Sprachen nicht nutzbar war • Bugfix: Behebt einen Fehler mit Hausgeräten • Bugfix: Behebt einen Fehler mit Hue Leuchten bei minimalen Helligkeiten • Bugfix: Behebt einen Fehler in der Cloud Verbindung • Bugfix: Behebt einen Fehler bei dem volle Batterien als leer angezeigt werden • Bugfix: Behebt einen Fehler in der Gruppensteuerung beim Dali Gateway • Bugfix: Diverse allgemeine Stabilitätsverbesserungen
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1	2.6.0	29.10.2020	<ul style="list-style-type: none"> • Neues Feature: Lokale API mit REST und Websocket API Die free@home API kann nun auch aus dem lokalen Netzwerk direkt angesprochen werden. Weitere Infos dazu unter https://developer.eu.mybuildings.abb.com/documentation • Neues Feature: Statusanzeige mir Orientierungslicht: Weitere Funktion für die LED-Betriebsart von Bedienelementen. Damit wird die LED dauerhaft mit einer gedimmten Grundhelligkeit eingeschaltet und schaltet für die Dauer des Statuswechsels auf 100% Helligkeit um. • Bugfix: Behebt einen Fehler im Jalousieaktor, bei dem der erste Fahrbefehl nach einem Spannungsreset nicht ausgeführt wurde • Bugfix: Behebt einen Fehler im Jalousieaktor bei der Umschaltung von Sperrzuständen • Bugfix: Diverse allgemeine Stabilitätsverbesserungen
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1	2.5.4		Bugfix: Stabilitätsverbesserungen bei der Verbindung zu my.Busch-Jaeger/ MyBuildings portal
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1	2.5.2		<ul style="list-style-type: none"> • Bugfix: Behebt ein Kompatibilitätsproblem mit dem Google Chrome Browser • Bugfix: Behebung von Fehlern und Stabilitätsverbesserungen bei der Cloud- und in der APIKommunikation • Bugfix: Behebung eines Fehlers mit Bewegungsmeldern in den Aktionen

			<ul style="list-style-type: none"> • Bugfix: Behebung eines Fehlers in der Astro-Funktion • Bugfix: Behebung eines Fehlers im Raumtemperaturregler Wireless
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1	2.5.1		<ul style="list-style-type: none"> • Bugfix: Behebung von Fehlern und Stabilitätsverbesserungen bei der Cloud- und in der APIKommunikation. <p>Wichtige Hinweise: Falls Sie nach dem Update Probleme mit dem Fernzugriff haben sollten, überprüfen Sie bitte in der free@home Nutzeroberfläche ob die myBuildings Portal Anmeldedaten gepflegt sind (Einstellungen -> myBuildings Portal -> Verbindung: Der Status muss auf „verbunden“ stehen; bei Verwendung von Alexa muss außerdem der Haken „free@home API Unterstützung“ gesetzt sein).</p>
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1	2.5.0		<ul style="list-style-type: none"> • Neues Feature: Unterstützung für das free@home DALI-Gateway • Neues Feature: Migrationsassistent • Neues Feature: Unterstützt den Installateur die Projektierung eines alten System Access Point auf einen Neuen zu übertragen. • Neues Feature: Unterstützung für HomeConnect Geräte der B/S/H/ Gruppe • Neues Feature: Unterstützung für Miele@Home Geräte • Neues Feature: Download Links für manuell zu updatende Geräte • Neues Feature: Nutzer werden über verfügbare Firmwareupdates für 4,3“ und 7“ free@home Panel sowie secure@home informiert und erhalten einen Downloadlink. • Neues Feature: Diverse Stabilitätsverbesserungen
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1	2.4.0		<ul style="list-style-type: none"> • Neues Feature: Unterstützung des Alarm-Sticks zur Integration von Busch-Jaeger Rauchwarnmeldern • Neues Feature: Szenenaufwurf bei Doppelklick (jetzt auch für verdrahtete free@home Sensoren) <p>Die Wippen unserer Sensoren können jetzt zusätzlich zur Hauptverknüpfung mit zwei Szenen (oben/unten) verknüpft werden! D.h. eine Wippe kann z.B. dafür benutzt werden das Deckenlicht ein/aus zu schalten und zusätzlich kann über einen Doppelklick oben z.B. die Szene „alle Lichter im Raum An“ aufgerufen werden. Über einen Doppelklick unten könnte dann die Szene „alle Lichter im Raum Aus“ aufgerufen werden.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Neues Feature: free@home Monitor: Visualisiert die auf dem Bus gesendeten Telegramme. • Bugfix: Stabilitätsverbesserungen für Wireless Heizkörperthermostate
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101	2.3.1		<ul style="list-style-type: none"> • Bugfix: Behebt einen Bug der Version 2.3.0 der dazu führt, dass Passwörter die einen Umlaut enthalten nicht mehr angenommen werden

SAP-S-1-84 SAP-S-127.1			
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1	2.3.0		<ul style="list-style-type: none"> • Neues Feature: Integration der secure@home Alarmzentrale (Dokumentation wird mit Verfügbarkeit der secure@home Komponenten zur Verfügung gestellt) • Neues Feature: System Access Point 2.0: Funktionsupdate für die USB-Ports: <ul style="list-style-type: none"> o Projektsicherungen können auf einen eingesteckten USB-Stick übertragen werden o Projektsicherungen können von einem eingesteckten USB-Stick importiert werden o Firmware Updates können von einem eingesteckten USB-Stick geladen werden • Neues Feature: Hyperlinks: Unter „Einstellungen -> Hyperlinks“ können eigene Links auf externe Webseiten hinterlegt werden. Diese Hyperlinks werden dann in der Nutzeransicht der App unter der Kategorie „Zentral Funktionen“ angezeigt. • Neues Feature: Projektdokumentation: Unter „Einstellungen-> Systeminformationen-> Dokumentation erstellen“ kann ein PDF Dokument erstellt werden welches den aktuellen Anlagenzustand dokumentiert (Firmware Version, Geräte, Seriennummern, Verknüpfungen, ...) • Neues Feature: 10 zusätzliche Icons für Szenen: Urlaub, Baby, Essen, Coming Home, Lesen, TV, Putzen, Alles aus, Kochen, Konzentration • Neues Feature: Raumtemperaturregler Wireless und Wireless Schaltaktoren unterstützen jetzt die Funktion „Heizen oder Kühlen“ • Neues Feature: Stabilitätsverbesserungen bei der Berechnung von Wireless Routen • Neues Feature: Zeitprogramme und Aktionen können jetzt auch über den Nebenstelleneingang von Unterputz Wireless Geräten aktiviert/deaktiviert werden
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1	2.2.6		<ul style="list-style-type: none"> • Bugfix: Behebt einen Memory-Leak der in Systemen auftreten kann die ausschließlich mit Wireless Geräten betrieben werden • Bugfix: Behebt einen Fehler der dazu führen kann das Geräte nach einem Neustart nicht mehr eingelesen werden • Bugfix: Behebt einen Fehler der bei der Bearbeitung von Gruppenfunktionen auftreten kann • Bugfix: Behebt einen Fehler der die Wireless Kommunikation von batteriebetriebenen Geräte beeinträchtigen kann
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1	2.2.5		<ul style="list-style-type: none"> • Bugfix: Behebt einen Bug in der Sonos Integration der dazu führt, dass Titel nicht mehr gestartet/gestoppt werden können • Bugfix: Diverse Stabilitätsverbesserungen bei der Sonos Integration

		<ul style="list-style-type: none"> • Bugfix: Diverse Stabilitätsverbesserungen in der Philips Hue Integration • Bugfix: Behebt einen Fehler, der dazu führt das die historischen Daten der Wetterstation in der App nicht richtig angezeigt werden • Bugfix: Performance Verbesserungen beim Laden der Konfigurationsdatei • Bugfix: Verbesserte Kompatibilität mit Firefox 66 • Bugfix: Defektes WLAN Modul wird über die Geräte LED signalisiert (linke LED ist rot) • Bugfix: Verbessertes Verhalten bei Neustart des Systems • Bugfix: Das versenden von Push-Nachrichten für System-Nachrichten kann per Checkbox unterdrückt werden • Bugfix: Diverse Stabilitätsverbesserungen
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1	2.2.4	<ul style="list-style-type: none"> • Bugfix: Behebt einen Fehler der zum Absturz des Interfaces führt, wenn der Standort der Installation über die Karte ausgewählt wird • Bugfix: Behebt einen Fehler der verhindert das weitere Nutzer angelegt werden können
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1	2.2.3	<ul style="list-style-type: none"> • Neues Feature: Heizkörperthermostate können die von Unterputz Raumtemperaturreglern gemessene IST-Temperatur zur Regelung verwenden. Dies ist hilfreich, wenn die intern gemessene IST-Temperatur des Heizkörperthermostaten bauseitig verfälscht wird (z.B. wenn der Heizkörperthermostat in Nischen montiert ist oder durch ein Sofa verstellt ist). • Bugfix: Diverse Stabilitätsverbesserungen bei Heizkörperthermostaten • Bugfix: Diverse Stabilitätsverbesserungen bei Fenstermeldern • Bugfix: Das Verschieben von Räumen im Grundriss nach Systemupdate wird verhindert • Bugfix: Behebung eines Bugs der das Logging verhindert
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1	2.2.2	<ul style="list-style-type: none"> • Neues Feature für Wireless Sensoren: Szenenaufruf bei Doppelklick Die Wippen unserer Sensoren können jetzt zusätzlich zur Hauptverknüpfung mit zwei Szenen (oben/unten) verknüpft werden! D.h. eine Wippe kann z.b. dafür benutzt werden das Deckenlicht ein/aus zu Schalten und zusätzlich kann über einen Doppelklick oben z.b. die Szene „alle Lichter im Raum An“ aufgerufen werden. Über einen Doppelklick unten könnte dann die Szene „alle Lichter im Raum Aus“ aufgerufen werden. • Neues Feature: Neue Raumformen „T“ und „+“ • Bugfix: Diverse Bugfixes in der Wireless Kommunikation • Bugfix: Sonos <p>Seit dem Sonos letzte Woche ein Firmwareupdate gemacht hat funktioniert die Verbindung zu free@home nicht mehr. Dies wird mit diesem Update behoben</p>

		<ul style="list-style-type: none"> • Bugfix: Fehlerbehebung bei Sommer-/Winterzeit Umstellung • Bugfix: RTR: Der RTR schaltet nur noch dann in den Kühlenmodus wenn auch tatsächlich ein Aktor verbunden ist der Kühlen kann. • Bugfix: Aktionen: Wenn mehrere Ereignisse parametrieren werden sollen diese logisch ODER verknüpft werden. Das war bisher nicht der Fall und wird mit dieser Version korrigiert. Neu angelegte Aktionen erhalten automatisch dieses neue Verhalten. Bereits existierende Aktionen können über den Parameter „echte Veroderung“ auf das neue Verhalten geändert werden (zu finden im „Schraubenschlüssel“ Menü).
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1	2.1.8	<ul style="list-style-type: none"> • Neues Feature: free@home wired Bewegungsmelder erhalten ein Update welches die Totzeit auf das gleiche Maß reduziert wie bei free@home wireless Bewegungsmeldern. D.h. der Melder schaltet schneller wieder ein wenn Bewegung eintritt nachdem er gerade ausgeschaltet hat. • Neues Feature: Die Schaltschwelle von Bewegungsmelder (wired und wireless) kann jetzt auf einen beliebigen Helligkeitswert gesetzt werden. Es kann auch der aktuelle Helligkeitswert des Raumes „übernommen“ werden.
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1	2.1.7	<ul style="list-style-type: none"> • Bugfix: Behebt Inkompatibilität mit Firefox • Bugfix: Behebt ein Problem mit der Sonos Integration wenn mehr als 30 Sonos Favoriten vorhanden sind • Bugfix: Behebt ein Problem bei der Nutzung von Sonderzeichen im Nutzer Passwort
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1	2.1.6	<ul style="list-style-type: none"> • Neues Feature: Unterstützung für Amazon Alexa • Neues Feature: Zusätzliche Nutzerberechtigung: „Beobachten“ • Neues Feature: Möglichkeit die Bearbeitung der Geräteparameter zu sperren für Nutzer mit der Berechtigungsstufe „Konfiguration“ • Bugfix: Optimiertes Verhalten des free@home Wireless Mesh Netzwerkes • Bugfix: Behebung von mehreren Fehlern in der Sonos Integration • Bugfix: Diverse Stabilitätsverbesserungen
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1	2.1.5	<p>Wichtiger Hinweis:</p> <p>Der Internet Explorer 11 enthält Fehler welche die Bedienbarkeit der free@home Nutzeroberfläche maßgeblich einschränken. Diese Fehler werden von Microsoft nicht behoben, da die Weiterentwicklung des Browsers eingestellt wurde. Der Internet Explorer 11 wird von der free@home Nutzeroberfläche nicht mehr unterstützt. Wir empfehlen die Nutzung von Firefox, Chrome oder Safari in der jeweils aktuellsten Version.</p>

		<ul style="list-style-type: none"> • Neues Feature: Push-Nachricht bei Verlust der Busspannung (nur bei aktiviertem Fernzugriff) • Neues Feature: Verbesserte Visualisierung des Datenloggers der Wetterstation • Neues Feature: Verbesserte Unterstützung für Jalousieaktoren im italienischen Markt • Bugfix: Fehlerbehebung für die KRACK Sicherheitslücke in der WLAN Spezifikation • Bugfix: Fehlerbehebung für die Wiederherstellung der Berechtigungen von Konfigurationsnutzern • Bugfix: Fehlerbehebung für Abstürze die durch Sonos speakers im "shuffle mode" verursacht wurde • Bugfix: Fehlerbehebung in der Tag/Nacht Modus Umschaltung • Bugfix: Diverse Stabilitätsverbesserungen
<p>SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1</p>	<p>2.1.4</p>	<p>Hinweis: Um die neuen batteriebetriebenen free@home Wireless Geräte einlesen zu können ist ein Update des Systems auf die Firmware Version 2.1.4 zwingend erforderlich!</p> <ul style="list-style-type: none"> • Neues Feature: Support für Batteriegeräte (Fenstermelder/ Heizkörperthermostat) • Neues Feature: Sonos Support • Neues Feature: Geo-Fencing • Neues Feature: Die Funktionen des Menüs „Zuordnung“ und „Verknüpfung“ wurden in einem Menüpunkt „Geräte“ zusammengeführt • Neues Feature: Neues Design für die Benutzerapp • Neues Feature: Favoriten können sortiert werden • Neues Feature: Aktionen werden neu ausgewertet, wenn sie aktiviert werden. Ist ein Ereignis aktiv, wird die zugehörigen Enter-Aktion ausgeführt. Beim Deaktivieren von Aktionen wird ebenfalls die zugehörige Leave- Aktion ausgeführt • Neues Feature: In den Einstellungen der Aktionen können zusätzliche Optionen gewählt werden <ul style="list-style-type: none"> o Aktion bei Erfüllung der Vorbedingung auswerten o Aktion bei Nicht-Erfüllung der Vorbedingung beenden • Neues Feature: Die Firmware des System Access Point kann nur noch durch eine Firmware mit einer höheren Verion geupdated werden. Ein Downgrade ist nicht mehr möglich • Neues Feature: Push Nachrichten <ul style="list-style-type: none"> o Bei SysAP Update o Bei niedrigem Batteriestand o Wenn ein Gerät nicht verfügbar ist • Neues Feature: Neue Gerätefirmware <ul style="list-style-type: none"> o free@home Unterputz Geräte mit Wippe bzw. Pushbutton (wired & wireless):

		<ul style="list-style-type: none"> - Jalousieaktoren können jetzt als Dachfenster, Markise oder Rolllade definiert werden - Sensoren können mit Sonos Lautsprechern verknüpft werden - Sensoren können Zeitprogramme oder Aktionen aktivieren/deaktivieren - LED blinkt bei Zwangsführung oder im Fehlerfall <ul style="list-style-type: none"> o REG Jalousieaktor - Neue Funktionen Dachfenster, Markise und Rollade <p>- Bugfixes</p> <ul style="list-style-type: none"> • Neues Feature: Neue Filterfunktion im Gerätemenü • Neues Feature: Fenster können den Status gekippt anzeigen • Neues Feature: Aktionen: Zeitabhängige Beschattung. Hier wird intern die UTC Zeit gespeichert, demnach ist der Schaltzeitpunkt sonnenabhängig und ändert sich nicht bei Zeitumstellungen • Neues Feature: Neuer Startscreen für BJE und ABB • Neues Feature: Firmware Version der free@home Geräte wird auf der Wartungsseite angezeigt • Neues Feature: Überarbeitung der Netzwerkeinstellungen • Neues Feature: Bei Vor-Ort Bedienung eines Sensors leuchtet das betreffende Icon des Gerätes auf dem Grundriss auf • Neues Feature: Neue Szenenicons für Musik
<p>SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1</p>	2.1.2	<ul style="list-style-type: none"> • Neues Feature: Erweiterung für Raumtemperaturregler: Mehrere Raumtemperaturregler können jetzt mit einem zentralen Heizaktor verbunden werden. Wenn keiner der Regler mehr einen Wärmebedarf meldet, wird der Zentrale Aktor abgeschaltet (nach einer einstellbaren Zeitverzögerung von 6-60min.). • Neues Feature: Erweiterung für Schaltaktoren: Schaltaktorkanäle können jetzt als zentrale Heizaktoren/ Kühllaktoren definiert werden (Anwendung siehe oben). • Bugfix: Fehlerbehebung bei den free@home Wireless Unterputz Geräten (Hinweis: Nachdem Update des System Access Point wird das Update der Unterputzgeräte automatisch gestartet) • Bugfix: Fehlerbehebung bei der Standortbestimmung für die Astrofunktion • Bugfix: Fehlerbehebung bei der Verbindung zu myBUSCH-JAEGER / myABB Living Space • Bugfix: Fehlerbehebung bei den Verbindungslimitierung von Aktoren in REG Bauform
<p>SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1</p>	2.1.1	<ul style="list-style-type: none"> • Neues Feature: Unterstützung von schaltbaren HUE Steckdosen über die Hue Bridge • Neues Feature: Der free@home Wireless Kanalwechsel wurde überarbeitet

		<ul style="list-style-type: none"> • Neues Feature: Meldung von Gründen, warum ein Kanalwechsel nicht möglich ist • Neues Feature: Nachricht beim Upload von unbekanntem Dateiformat beim Upload von Firmware oder Backup-Dateien. • Bugfix: Fehlerbehebungen im Jalousiekalibrier-Dialog • Bugfix: Allgemeine Stabilitätsverbesserungen
<p>SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1</p>	<p>2.1</p>	<p>Neue Funktionen:</p> <ul style="list-style-type: none"> □ Änderungen der Bedienansicht: <ul style="list-style-type: none"> o Überarbeitung des Matrix- und des Grundrissmenüs: <ul style="list-style-type: none"> - Alle Bedienflächen können jetzt mit Kurzdruck bedient werden. Bei einem Langdruck öffnet sich nun ein Popup, mit dem Dimm- oder Jalousieaktoren per Schieberegler auf eine definierte Position gefahren werden können. - Die Reihenfolge von Favoriten im Favoritenmenü kann per Drag&Drop verändert werden. □ Änderungen der Konfigurationsansicht: <ul style="list-style-type: none"> o Der Grundriss einer bereits erstellten Etage kann in eine neuen Etage kopiert werden. o Hausstruktur: Der Grundriss einer bereits erstellten Etage wird bei der Erstellung von neuen Etagen eingeblendet und dient so als Vorlage. o Szenen können als Zentralfunktion definiert werden (z.B. eine „Alles aus“-Szene) und müssen nicht mehr einem bestimmten Raum zugeordnet werden. o Beim Verknüpfen von Geräten wird angezeigt, wenn die maximale Anzahl von Verknüpfungen bei einem Gerät erreicht sind. o Fehler in der Netzwerkkonfiguration werden per Popup und in den Netzwerkeinstellungen angezeigt. o Im Menü Systeminformationen wird angezeigt, ob eine Busleitung angeschlossen ist. o In den Aktionen wird bei „Aufhebung des Ereignisses“ nicht mehr die Vorbedingung geprüft. o Die Uhrzeit kann jetzt gleichzeitig als Vorbedingung und Ereignis genutzt werden. Dies ermöglicht die Umsetzung von zeitabhängigen Beschattung-Usecases. o Geräteupdates werden erst angeboten, wenn alle Geräte eingelesen worden sind. o Kalibrierung Regensensor der Wetterstation. o Anzeige eines Indikators, welcher die Passwort-Qualität bewertet (schwach, stark, usw.). o Vereinfachung des Master Reset Dialoges. o Heizungsaktor REG: Fehler nach ausbleibenden Stellgrößen werden erst nach 20 Minuten angezeigt. Damit werden Fehlermeldungen nach einem Softwareupdate des RTR vermieden. o Update der Firmware für die Wetterstation. o RTR: Heizen/Kühlen-Symbol wird bei Trennung vom Aktor ausgeschaltet.

			<ul style="list-style-type: none"> o Bugfix: RTR: Fehlerbehebung beim Temperaturoffset. o Bugfix: Fehlerbehebung beim Zurücksetzen des System Access Points auf Werkseinstellungen. o Bugfix: Allgemeine Stabilitätsverbesserungen
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1	2.0.4		<ul style="list-style-type: none"> • Neues Feature: Stellt die Kompatibilität mit dem 4,3“ Panel her • Neues Feature: Stellt die Kompatibilität mit Fan-Coil Aktor her (62xxxxxx): <ul style="list-style-type: none"> o Ermöglicht die Verknüpfung mit einem free@home RTR (Verknüpfung wird automatisch hergestellt wenn Fan-Coil Aktor und RTR im gleichen Raum sind) o RTR ermöglicht Einstellung der Betriebsmodi off/Eco/Comfort o RTR ermöglicht Einstellung der Soll-Temperatur o RTR ermöglicht Einstellung der Lüfterstufe o Die Lüfterstufen können am RTR, auf den free@home Panels in den „Favoriten“ der free@home App und per Sprachsteuerung verstellt werden o Die Lüfterstufen können z.Z. noch nicht über die Matrixansicht oder die Grundrissansicht der App verstellt werden (wird ergänzt durch das nächste geplante Release im Herbst) • Neues Feature: Stellt die Kompatibilität mit Philips Hue Bridge ab „Bridge software 01032318“ her. • Neues Feature: In den Aktionen kann bei der Rücknahme von „Force“ jetzt auf Wunsch auch noch ein neuer Zielzustand angefahren werden • Bugfix: Fehlerbehebung bei der Aktivierung/Deaktivierung von Zeitprogrammen • Bugfix: Fehlerbehebung bei der tschechischen Sprachsynchronisation • Bugfix: Fehlerbehebung beim Verknüpfen der Geräte: Es können nun wieder mehr Verknüpfungen hergestellt werden • Bugfix: Fehlerbehebung beim Regenalarm der Wetterstation • Bugfix: Fehlerbehebung beim Windalarm der Wetterstation • Bugfix: Allgemeine Stabilitätsverbesserungen
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1	2.0.3		<ul style="list-style-type: none"> • Neues Feature: Tschechisch als Systemsprache • Bugfix: Fehlerbehebung bei der Lastartverstellung bei Dimmern. • Bugfix: Fehlerbehebung bei der Verknüpfung von Szenen und Panels. • Bugfix: Allgemeine Stabilitätsverbesserungen.
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84	2.0.2		<ul style="list-style-type: none"> • Neues Feature: Überarbeitung der übersetzten Systemsprachen.

SAP-S-127.1			<ul style="list-style-type: none"> • Bugfix: Der Zustand von Zeitprofilen wird jetzt korrekt dargestellt. • Bugfix: In Zeitprofilen können wieder alle Geräte konfiguriert werden. • Bugfix: Aktoren mit Impuls Funktion können in Szenen eingebunden werden. • Bugfix: Jalousien werden im Kalibrierdialog für die Lamellenkalibrierung für mindestens 10 s gefahren.
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1	2.0.1		Bugfix: Behebt einen Fehler in der Verknüpfungsansicht.
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1	2.0		<p>Wichtige Hinweise:</p> <p>1) Nach dem Update des System Access Point auf die Version 2.0 und dem erstmaligen Login auf die free@home Konfigurationsoberfläche, erscheint ein Hinweis auf verfügbare Updates für die einzelnen Busteilnehmer. Sobald der Benutzer den Updateprozess startet, wird die Updateanforderung an alle erforderlichen Teilnehmer gesendet. Es kann einige Minuten dauern bis alle erforderlichen Teilnehmer informiert sind. Bitte warten Sie nach Bestätigung der Updateanfrage bis im „Message Center“ (roter Kreis oben rechts in der Konfigurationsoberfläche) die Zahl der laufenden Updates gleich der Zahl der zur Verfügung stehenden Updates im Update Dialog ist. Erst dann wird das Update auf allen Geräten ausgeführt. Andernfalls kann es sein dass Sie beim nächsten Login wieder mit dem Hinweis auf verfügbare Updates konfrontiert werden.</p> <p>2) Wenn in der Grundrissansicht der Konfigurationsoberfläche der Abstand zwischen den Icons oder zum Rand zu klein gewählt wird, werden in der Grundriss Ansicht der Benutzeroberfläche die Geräte Icons nur als kleiner Kreis angezeigt. Verschieben Sie die Icons so, dass ein größerer Abstand zwischen den Icons, bzw. zum Rand des Raumes entsteht. Die beiden genannten Punkte werden in zukünftigen Firmware Updates optimiert.</p> <p>Neue Funktionen:</p> <ul style="list-style-type: none"> □ Anbindung an das myBusch-Jaeger Portal <ul style="list-style-type: none"> o Ermöglicht den Fernzugriff über mobile Geräte mit installierter free@home App (iOS App ab V2.0; Android App ab V3.0) o Ermöglicht Push-Nachrichten an Mobile Geräte mit installierter free@home App

		<ul style="list-style-type: none"> o Ermöglicht das Versenden von Email Benachrichtigungen □ Ermöglicht die Sprachsteuerung über mobile Geräte mit installierter free@home App (iOS App ab V2.0; Android App ab V3.0) □ Neues Menü "Aktionen" <ul style="list-style-type: none"> o Ermöglicht die Erstellung von einfachen "Wenn-Dann Beziehungen" & Benachrichtigungen per Email & Push-Nachrichten (Benachrichtigungen nur bei eingerichtetem Fernzugriff) □ Überarbeitung der „Grundriss“ Ansicht <ul style="list-style-type: none"> o Icons werden bei jeder Zoomstufe angezeigt (nur Konfigurationsansicht) o Anzeige des Gesamten Hauses inkl. Wetterdaten (in Verbindung mit der Wetterstation), Favoriten und Zeitprogrammen <ul style="list-style-type: none"> o Filterfunktion für bessere Übersicht o Anzeige der RTR IST-Temperatur im Raum □ Überarbeitung des Menüpunktes „Hausstruktur“ <ul style="list-style-type: none"> o Der Etagentyp wird automatisch gewählt, je nachdem wo die Etage positioniert wird o Änderungen werden direkt gespeichert, ohne zusätzliche Bestätigung <ul style="list-style-type: none"> o Es gibt nur noch zwei Raumtypen, L und Rechteck o Räume können nun an anderen Räumen ausgerichtet werden. Dazu werden beim Verschieben Hilfslinien gezeichnet <ul style="list-style-type: none"> o Im Raum werden die Maße und die Quadratmeteranzahl angezeigt o Über < und > kann zwischen den Etagen gewechselt werden □ Überarbeitung des Menüpunktes „Zuordnung“ <ul style="list-style-type: none"> o Funktionen in der Selection-Bar werden nun Gruppirt <ul style="list-style-type: none"> o Beim Klick in einen Raum wird dieser Bildschirmfüllend dargestellt, ein Klick in den Hintergrund wechselt zu einer Gesamtdarstellung <ul style="list-style-type: none"> o Im Raum wird die Temperatur angezeigt, wenn in dem Raum ein RTR verbaut ist o Dimmer- und Jalousie- Icons haben beim Verschieben eine graue „Aura“ um ein überlappen mit anderen Icons oder Raumgrenzen zu vermeiden □ Überarbeitung des Menüpunktes „Verknüpfung“ <ul style="list-style-type: none"> o Bei Szenen und Gruppen kann bei der Wahl einer vorkonfigurierten Szene/Gruppe gewählt werden, ob diese für das gesamte Objekt, die Etage oder den Raum erstellt werden soll <ul style="list-style-type: none"> o Sensoren werden durch eine blaue „Aura“ hervorgehoben, um den Nutzer dazu zu bewegen, bei der Paarung erst auf den Sensor zu klicken □ Optimierter Updateprozess Busteilnehmer
--	--	---

		<ul style="list-style-type: none"> o Wenn Updates für Busteilnehmer zu Verfügung stehen, wird in dem Hinweistext die Gesamtdauer für alle Updates angegeben <ul style="list-style-type: none"> o Das „Message Center“ (roter Kreis in der rechten oberen Ecke der Benutzeroberfläche) informiert über die Anzahl der Verfügbaren Geräteupdates und über den Fortschritt der angestoßenen Updates □ Überarbeitete Menüstruktur in der Benutzeroberfläche <ul style="list-style-type: none"> o Die Benutzeroberfläche ist in die Bereiche „Favoriten, Matrix, Grundriss (nur auf PC/Tablet), Zeitprofile, Status, Ereignisspeicher, Sprachsteuerung“ aufgeteilt □ Wenn die Benutzeroberfläche über den PC/ Tablet aufgerufen wird, sind die „Favoriten“ und die „Zeitprofile“ über den Unterpunkt „Grundriss“ zu erreichen □ Der Menüpunkt „Sprachsteuerung“ wird nur auf mobilen Geräten mit installierter free@home App (iOS App ab V2.0; Android App ab V3.0) angezeigt <ul style="list-style-type: none"> o „Log Out“ Möglichkeit o Die IST-Temperatur wird neben dem Raumnamen angezeigt (Grundriss und Matrix) <ul style="list-style-type: none"> o Zeitprogramme können als einfacher Bediener aktiviert/deaktiviert werden o Neue Status Ansicht für die Visualisierung von eingeschalteten Lichtern oder geöffneten Fenstern o Im Jalousiekalibrierdialog können Einstellungen von bereits kalibrierten Jalousien kopiert werden o Separate Auf- /Abfahrtzeiten für REG Jalousieaktoren <ul style="list-style-type: none"> o "Trigger"Funktion für REG Schaltaktoren (für z.B. Garagentore) o "Heizungsaktor Zusatzstufe" Funktion für 4-fach REG Schaltaktor o allgemeine Stabilitätsverbesserungen
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1	1.3	<ul style="list-style-type: none"> • Neues Feature für alle Unterputz Sensor- /Schaltaktoren: <ul style="list-style-type: none"> o Schaltaktoren können jetzt als Heizungsaktoren mit den folgenden Parametern genutzt werden: <ul style="list-style-type: none"> □ Im „Heizbetrieb“, zur Ansteuerung von elektrischen Heizungen □ Im „Heizbetrieb Zusatzstufe“ zur Ansteuerung von z.B. Infrartheizungen <ul style="list-style-type: none"> o Schaltaktoren können als „Trigger“ genutzt werden. Der Schaltaktor schaltet dann für 1 Sekunde Ein und wieder Aus. Zur Verwendung z.B. für Garagentor Antriebe. • Neues Feature für alle Unterputz Sensor- /Jalousieaktoren: <ul style="list-style-type: none"> o Die Fahrtzeiten für Auf-/Ab. Fahren kann nun separat eingestellt werden. Sorgt für eine genauere Positionierung bei Jalousien bei denen sich die Fahrtzeiten deutlich unterscheiden.

		<ul style="list-style-type: none"> o Es kann einen Einschaltzeit eingestellt werden zur Verwendung bei Jalousiemotoren mit einer Einschaltverzögerung. • Neues Feature für Raumtemperaturregler: Die Hintergrundbeleuchtung kann nun tageszeitabhängig dunkler oder komplett abgeschaltet werden. Die Funktion wird in den Parametern des Raumtemperaturreglers aktiviert (standardmäßig an). Die Schaltzeiten können mit dem Objekt „Tag/Nacht Umschaltung“ unter dem Menüpunkt „Zeitsteuerung“ angepasst werden • Neues Feature für alle Sensoren: <ul style="list-style-type: none"> o „Szene überschreiben“ bei langem Tastendruck ist standardmäßig deaktiviert o Sensoren können Gruppen von mehr als 16 Aktoren steuern • Optimierung des Update Dialogs: <ul style="list-style-type: none"> o Genereller Hinweis auf den Zeitbedarf eines Firmwareupdates o Der Status des Updates der einzelnen Busteilnehmer wird jetzt über einen Ladebalken in der Geräteansicht visualisiert o Beim einloggen in die Benutzeroberfläche nach einem Firmwareupdate erscheint ein Warnhinweis falls noch nicht alle Busteilnehmer eingelesen wurden o Das manuelle Hochladen einer Updatedatei wurde optimiert • Bugfix: Es erscheint nun eine Fehlermeldung wenn beim Login das falsche Passwort eingegeben wird. • Bugfix: Raumtemperaturregler Langzeitstabilität verbessert • Bugfix: Unterputz Sensor- /Jalousieaktoren Nach einer erfolgten Kalibrierung fängt die LED nicht mehr erneut an zu blinken. • Bugfix: Nach einem Datenbankreset werden alle in den Geräten gespeicherten Verbindungen wieder hergestellt. • Bugfix: Hongkong ist jetzt als Land auswählbar.
<p>SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1</p>	<p>1.2.0</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Neues Feature: Einbindung & Steuerung von Philips HUE Leuchtmitteln. • Neues Feature: Neuer Parameter für Szenensensoren Szenen aufrufen ohne Überschreiben bei langem Tastendruck. • Neues Feature: Bei der Programmierung des Türkommunikations-Panels entfällt der „Synchronisationsbutton“. • Neues Feature: Favoriten werden nicht mehr im Bereich „Panel“ konfiguriert, sondern in der „Schaltwelt“. D.h. jeder Nutzer kann seine eigenen Favoriten erstellen, auch ohne Installateursberechtigung. • Neues Feature: Dialog bei der Erstellung von Zeitprofilen.

		<ul style="list-style-type: none"> • Neues Feature: Anwesenheitszeitprofile können alle auf einmal aktualisiert werden. • Neues Feature: Neuer Parameter für Dimmer Letzte Helligkeit und Maximale Helligkeit. • Bugfix: Bugfix „X230“ Einige Laptops (u.a. Thinkpad X230) lassen unter Verwendung von Google Chrome nicht das Verschieben von „Bubbles“ zu. <p>Release Note APP</p> <ul style="list-style-type: none"> • Neues Feature: Android Unterstützung ab 4.0 Die Android App funktioniert nun auf Geräten ab Version 4.0. Bitte beachten dass Geräte die nur diese alten Android Versionen unterstützen auch hardwareseitig nicht auf dem letzten Stand sind. Es ist mit Performanceeinbußen zu rechnen. • Neues Feature: Schnelles Laden Das Laden der Konfiguration beim Start der App wurde beschleunigt oder entfällt in manchen Situationen komplett. • Neues Feature: Erweiterte Sprachunterstützung Die App-Optionen (links wischen) werden nun in folgenden Sprachen unterstützt: chinesisches, dänisch, deutsch, englisch, spanisch, finnisch, französisch, italienisch, niederländisch, norwegisch, polnisch, portugiesisch, russisch, schwedisch. • Neues Feature: Die APP kann in der „Schaltwelt“ bei Tablets im Hochformat benutzt werden.
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1	1.1.2	<p>Bugfix: Bugfix in der zeitgesteuerten Modus-Umschaltung beim Raumtemperaturregler.</p>
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1	1.1.1	<ul style="list-style-type: none"> • Neues Feature: Anzeige der Texte unter den Bubbles bei höchster Zoomstufe. • Bugfix: Fehlerbehebungen im Panel und im Timer. • Bugfix: Auf Touchgeräten wird ein Touchevent nicht mehr doppelt ausgeführt. <p>Release Note APP</p> <ul style="list-style-type: none"> • Neues Feature: iOS 8 Unterstützung
SAP/S.3 SAP/S.13 6200 AP-101 SAP-S-1-84 SAP-S-127.1	1.1.0	<ul style="list-style-type: none"> • Neues Feature: Auto Update Alle zukünftigen Firmware Updates werden automatisch vom BJE Server geladen solange der SysAP eine Verbindung zum Internet hat. Nach dem Download erhält der Nutzer eine Benachrichtigung über eine neue verfügbare Softwareversion sobald er sich in den Konfigurationsteil der App einloggt. Nach Bestätigung des Updatedialogs mit der Releasnote, läuft der Updatevorgang automatisch. Auto Update kann, wenn gewünscht, deaktiviert werden. Bei SysAPs ohne

		<p>Internetverbindung kann das Update weiterhin auch manuell über eine Updatedatei erfolgen.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Neues Feature: Pinch to Zoom <p>Im Grundriss der Anwendung kann mit einer Zweifingergeste bzw. mit dem Mausrad gezoomt werden.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Neues Feature: NTP Zeitsynchronisation <p>Systemzeit wird regelmäßig mit Zeitservern im Internet abgeglichen.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Neues Feature: Bessere GUI Performance <p>Das grafische User Interface reagiert schneller, vor allem in der Zeitsteuerung.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Neues Feature: Autoskalierung der Icons <p>Wenn Icons im Grundriss zu dicht beieinander positioniert werden, werden die Icons nun kleiner skaliert, so dass es nicht zu Überlagerungen kommt.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Neues Feature: Sensorparameter in der Panelbestückung <p>Im Panelbereich der Anwendung können die Controlframes auf dem Panel nun auch parametrierbar werden. Nachdem die Controlframes mit dem Panel synchronisiert wurden, kann mit einem Klick auf das Control Frame die Parametereinstellung erreicht werden (z.B. könnte ein Jalousie Control Frame als Sperrfunktion parametrierbar werden um zeitgesteuerte Funktionen zu unterbinden).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Neues Feature: Verbesserter Jalousiekalibrierdialog <p>Im Kalibrierdialog wird nun zwischen Jalousien und Rolläden unterschieden (wenn Rolllade dann Lamellenverstellzeit = 0) und die Nutzerführung wurde verbessert)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bugfix: RTR in Verbindung mit Fensterkontakt <p>Fehlerbild: bei Verbindung mehrerer Fensterkontakte mit einem RTR springt der RTR nach dem Schließen nur eines Fensters zurück in den Komfortmodus, obwohl andere Fenster noch offen sind.</p>
--	--	---