

Software Release Notes

dSS V1.6.0

Mit Software Release Notes (SRN) informiert aizo über Software-Änderungen bei bestehenden Produkten, welche vom Endkunden aktualisiert werden können.

Dokument-Nummer	SRN-2012-07
Datum / Version	12.12.2012 / v1.0

Betroffene Produkte

Produkt	Software Bezeichnung	Neue Version	Hier findet man die Versionsangaben	Verfügbar ab
digitalSTROM-Server dSS11	dSS Version	1.6.0	Im dS-Konfigurator (siehe Abb. 1)	12.12.2012
digitalSTROM-Meter dSM11	ARM Software Version DSP Software Version	1.11.0.0 1.2.2.0	Im dS-Konfigurator (siehe Abb. 1)	12.12.2012

Hinweise zur Installation

- Ein Software Update wird im digitalSTROM-Konfigurator unter *System / System Update* ausgeführt. Dazu muss der dSS11 über eine Internetverbindung verfügen. Steht keine Internetverbindung zur Verfügung, kann das Update mittels USB Stick installiert werden.
- Es wird empfohlen, vor dem Update eine Sicherung der Systemeinstellungen vorzunehmen. Die Sicherung kann unter *System / System Wartung* durchgeführt werden.
- Nach der Installation des System Updates prüft das System automatisch auf vorhandene dSM Firmware Updates, welche manuell installiert werden müssen. Installieren Sie das Update über die Funktion *„dSM Firmware installieren“*. Suchen Sie nach der Installation nochmals nach Updates, damit die vollständige Installation auf allen dSM's überprüft wird.
- Bei einem Update von dSS Version 1.2.1 oder älter beachten Sie bitte auch die Hinweise zu den früheren Updates. Eine vollständige Liste aller Release Notes wie auch die Datei für den USB-Update finden sie unter <http://www.aizo.com/de/Softwareupdates.php>.

Neue Funktionen

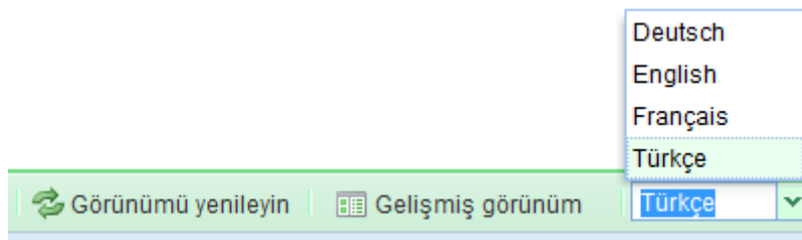
Unterstützung von Bedingungen in Server-Apps

In den Server-Apps ‚Anwesenheitssimulation‘, ‚Zeitschaltuhr‘, ‚Scene-Responder‘ und ‚Benachrichtigungen‘ können neu auch Bedingungen definiert werden.

Damit kann die Ausführung der definierten Aktivitäten in den Apps präzisiert werden. Als Bedingungen stehen Sonnenstand (Tag, Nacht, Hell, Dunkel), Tageszeit, Wochentag, Anwesenheit, Status der Anwesenheitssimulation und Raumzustand zur Verfügung.

Unterstützung der türkischen Sprache

Der digitalSTROM Konfigurator wie auch die meisten Server-Apps stehen in türkischer Sprache zur Verfügung. Die Sprache kann im Konfigurator in der Statuszeile (unten rechts) umgestellt werden. Die Server-Apps übernehmen automatisch die im Konfigurator eingestellte Sprache.



Installation von Server-Apps via USB-Stick

Die Software des digitalSTROM-Servers und der Server-Apps können mittels USB-Stick aktualisiert werden. Nun können auch noch nicht installierte Server-Apps per USB-Stick installiert werden. Auf diese Weise kann die Installation auch ohne Internetzugang erfolgen.

Verbesserungen

- Bei einem System Update von R1.6.0 auf zukünftige Versionen wird das dSM Firmware Update automatisch nach dem dSS Update ausgeführt. Die Statusmeldung wurde dabei verbessert, womit der Fortschritt während des Updates klarer ersichtlich ist.
- Die Server-Apps ‚Bidgely Meter‘ und ‚Eragy Meter‘ stehen auch in englischer Sprache zur Verfügung.
- Die Funktion ‚Ansicht aktualisieren‘ behält die aktuelle Selektierung des Raumes oder Meters bei.
- Die Funktionen ‚Zum Bereich hinzufügen‘ und ‚Aus Bereich entfernen‘ setzen einen falschen Wert in den Klemmen GR-KL2x0, womit das Stoppen von Rollläden/Jalousien in einzelnen Bereichen jeweils auch ein Stopp in den anderen Bereichen auslöste. Um dieses Verhalten zu korrigieren, müssen die Geräte nochmals zu den Bereichen hinzugefügt resp. entfernt werden.
- Das in einzelnen Fällen auftretende rote Blinken des dSM bzw. die Anzeige einer nicht korrekten DSP Software tritt mit dem neuen Update nicht mehr auf.
- Unter ‚System / Systemeinstellungen‘ wurde die Lokalzeit des Browsers anstelle der Systemzeit angezeigt. Als aktuelle Uhrzeit wird nun die Lokalzeit des dSS angezeigt.
- Mit dem neuen Update wird der Name des digitalSTROM Servers auch ohne vorgängige Änderung im Netzwerk publiziert und in den Smartphone Apps angezeigt.

Software Update Empfehlung

Die Installation der neuen Software wird empfohlen, wenn Sie von den neuen Funktionen oder Verbesserungen profitieren wollen.

Dokumentation

Weitere Informationen zu den neuen Funktionen und deren Bedienung finden Sie im digitalSTROM-Handbuch unter ‚Einleitung, Bedienen, Einstellen‘ und ‚Installieren‘.

Die aktuelle Version des Handbuchs kann als PDF von

www.aizo.com/de/support/Bedienungsanleitung_D.php heruntergeladen werden.

Kontrolle der installierten Version

Die aktuell installierten Versionen sind im digitalSTROM-Konfigurator ersichtlich.

digitalSTROM-Konfigurator



Apps Aktivitäten Räume System **Hardware** Hilfe

Meter

Status	Name	dSM ID	Anzahl Ger...	Leistung (...)	ARM Software Version	DSP Software Version	HW Version
●	F1 EG Wohnraum Küche	J0000501	12	28	1.11.0.0	1.2.2.0	17.1.1.96
●	F2 EG Korridor Schlafzi...	J000061d	7	75	1.11.0.0	1.2.2.0	17.1.1.96

Geräte dSM Software Version: ARM DSP

Name	dSID	Ausgang	Taster Modus	Taster Eingang	Raum Na...	R...	HW I...	Firm...	Regist...	Inaktiv ...	Kor
Nachttisc...	0000380c	gedimmt	Bereich 2, Sti...		Schlafzim...	2	GE-...	3.1.7	13:12:07		
Gehentaster	00005852	geschaltet	Gehen / Kom...		Korridor	1...	GN-...	3.2.8	10:53:56		
Klingeltaster	0000582c	geschaltet	Klingeln		Korridor	1...	GN-...	3.2.8	10:53:56		

1.6.0 dSS Version Ansicht aktualisieren Standard Ansicht Deutsch

Abb. 1: Versionsnummer für dSS und dSM