

Software Release Notes

dSS V1.9.5

Mit den Software Release Notes (SRN) informiert die digitalSTROM AG über Software-Änderungen und -Aktualisierungen bei bestehenden Produkten.

Dokument-Nummer	SRN-1506
Datum / Version	24.06.2015 / v1.0

Betroffene Produkte

Produkt	Software-Bezeichnung	Neue Version	Wo findet man die Versionsangaben	Verfügbar ab
digitalSTROM-Server dSS11/dSS11E	dSS-Version	1.9.5	Im dS-Konfigurator (Abb. 1)	24.06.2015
digitalSTROM-Meter dSM11/12	ARM-Software-Version DSP-Software-Version	1.21.0.0 1.6.0.0	Im dS-Konfigurator (Abb. 1)	24.06.2015

Hinweise zur Installation

- Das Software-Update wird im digitalSTROM-Konfigurator über das Menü "*System / System Update*" ausgeführt.
Zur Durchführung des Updates muss dSS11 mit dem Internet verbunden sein. Alternativ kann das Update auch mit Hilfe eines USB-Laufwerks installiert werden.
- Es empfiehlt sich, Ihre Systemeinstellungen vor der Durchführung eines System-Updates unter "*System / System Wartung*" zu sichern.
- Nachdem die System-Updates installiert sind, führt das System automatisch eine Prüfung auf verfügbare Updates der dSM-Firmware durch, die manuell installiert werden müssen. Installieren Sie diese Updates, indem Sie auf die Schaltfläche "dSM Firmware Updates installieren" klicken. Prüfen Sie nach der Installation, ob noch weitere Updates vorhanden sind, um sicherzustellen, dass alle dSMs aktualisiert wurden.
- Beachten Sie bei Updates von dSS-Version 1.2.1 oder noch älteren Versionen bitte auch die Release Notes zu früheren Aktualisierungen. Eine vollständige Liste der Release Notes sowie die Datei für ein USB-Update finden Sie unter <http://www.digitalstrom.com/Partner/Support/Software-Updates/>.

Verbesserungen in V1.9.5

- Ein Fehler wurde behoben bei welchem nach einem Update ein dSM mit alter DSP firmware anzeigt und rot markiert werden konnte.
- Ein Fehler wurde behoben bei welchem der Update Dialog unendlich lange während eines dSM firmware upgrade angezeigt werden konnte.
- Ein Fehler wurde behoben bei welchem die LED des dSS orange leuchten konnte obwohl der dSS korrekt funktionierte.
- Verbessertes Verhalten beim Wechseln der Farbgruppe und der Taster Funktion bei SW-TKM200/210.
- Geräteeigenschaften Dialog für SW-UMR200 wurde verbessert.
- Verbessertes Verhalten in den dSS Server Apps bei SW-UMR200 wenn der Eingangsmodus zwischen Taster und Sensor gewechselt wird.
- Verbessertes Verhalten der App Taster Funktion einer SW-UMR200 in den dSS Server Apps.
- Die Aktivitätseinstellungen für SW-UMR200 wurden verbessert.
- Die Anzeige und das Verhalten von auszuführenden Aktivitäten für SW-UMR200 wurden in den dSS Server Apps verbessert.

Empfehlung eines Software-Updates

Die Durchführung eines Updates auf die neueste Version der Software empfiehlt sich, wenn Sie die neuen Funktionen und/oder Verbesserungen nutzen möchten.

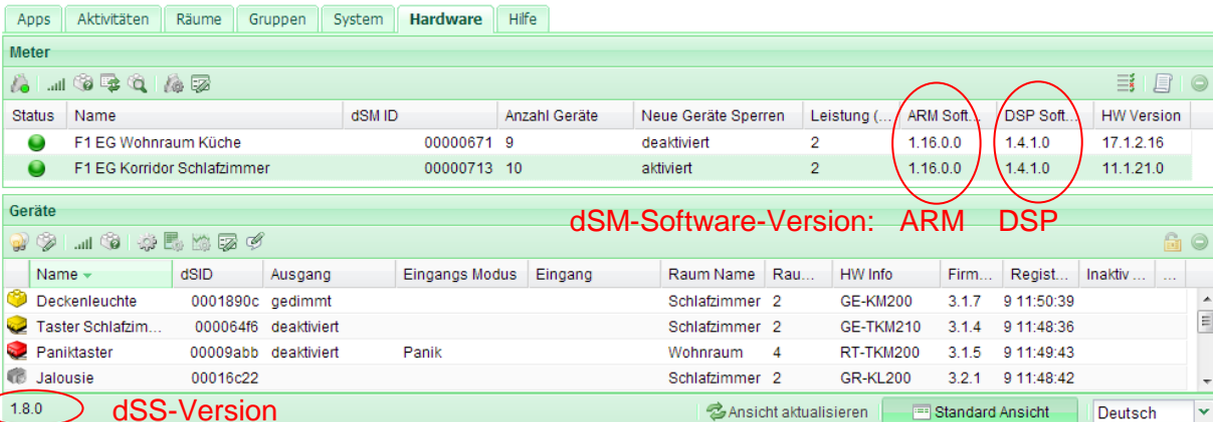
Dokumentation

Weitere Informationen über die neuen Funktionen und ihre Bedienung finden Sie im aktuellen digitalSTROM-Handbuch unter "Einführung, Bedienen, Einstellen" und "Installieren".

Die neueste Version des Handbuchs kann im PDF-Format unter <http://www.digitalstrom.com/Partner/Support/Bedienungsanleitungen/> heruntergeladen werden.

Wo stehen die Versionsangaben

Die aktuell installierte Software-Version wird im digitalSTROM-Konfigurator angezeigt.



The screenshot shows the digitalSTROM configurator interface. At the top, there are navigation tabs: Apps, Aktivitäten, Räume, Gruppen, System, Hardware, and Hilfe. Below this is a 'Meter' section with a table of energy meters. The table has columns for Status, Name, dSM ID, Anzahl Geräte, Neue Geräte Sperren, Leistung (...), ARM Soft., DSP Soft., and HW Version. Two rows are visible, with the 'ARM Soft.' and 'DSP Soft.' columns circled in red. Below the meter table is a 'Geräte' section with a red header 'dSM-Software-Version: ARM DSP'. It contains a table of devices with columns for Name, dSID, Ausgang, Eingangs Modus, Eingang, Raum Name, Rau..., HW Info, Firm..., Regist..., and Inaktiv... The 'Jalousie' device is circled in red. At the bottom, there is a green bar with '1.8.0' circled in red, followed by 'dSS-Version', 'Ansicht aktualisieren', 'Standard Ansicht', and 'Deutsch'.

Status	Name	dSM ID	Anzahl Geräte	Neue Geräte Sperren	Leistung (...)	ARM Soft.	DSP Soft.	HW Version
●	F1 EG Wohnraum Küche	00000671	9	deaktiviert	2	1.16.0.0	1.4.1.0	17.1.2.16
●	F1 EG Korridor Schlafzimmer	00000713	10	aktiviert	2	1.16.0.0	1.4.1.0	11.1.21.0

Name	dSID	Ausgang	Eingangs Modus	Eingang	Raum Name	Rau...	HW Info	Firm...	Regist...	Inaktiv
Deckenleuchte	0001890c	gedimmt			Schlafzimmer	2	GE-KM200	3.1.7	9 11:50:39		
Taster Schlafzim...	000064f6	deaktiviert			Schlafzimmer	2	GE-TKM210	3.1.4	9 11:48:36		
Paniktaster	00009abb	deaktiviert	Panik		Wohnraum	4	RT-TKM200	3.1.5	9 11:49:43		
Jalousie	00016c22				Schlafzimmer	2	GR-KL200	3.2.1	9 11:48:42		

Abb. 1: Versionsnummer für dSS und dSM