selve

SELVE Home Server 2

Einbindung von Amazon Alexa





2

Inhalt

1.	Beschreibung	2
2.	Account im Home Server 2 einrichten	3
3.	Cloud Export	5
4.	Einrichten der Alexa App	6
5.	Sprachbefehle	8
6.	Tipps bei Änderungen	9
7.	SELVE-Service-Hotline	0

1. Beschreibung

Mit dieser Anleitung wird die Einbindung der Sprachsteuerung "Amazon Alexa" in den SELVE Home Server 2 erklärt.

Amazon Alexa muß bereits konfiguriert, die entsprechenden Verbindungen eingerichtet und die Apps heruntergeladen sein. Folgen Sie dafür den Anleitungen der entsprechenden Produkte.

Um eine Sprachsteuerung über Amazon Alexa zu ermöglichen, muß "Alexa" über einen entsprechenden Skill verfügen und die Daten des SELVE Home Servers 2 in der Cloud abgespeichert werden. Dies wird in den folgenden Abschnitten erklärt.



2. Account im Home Server 2 einrichten

Im Menü "Account" kann der Cloud Account erstellt werden.



Telekom.de 🗢	14:41	41 % 🔳
2		
9	ACCOUNT	
E-MAIL		
		\otimes
PASSWORT		
		() ()
	Passwor	t vergessen?
	Eingeloggt bleibe	n
	EINLOGGEN	
	REGISTRIEREN	

	Q	
C PECIS		
KLOI.	JIKIEKEN	_
VORNAME*		
Marie	\otimes	
NACHNAME*		
Mustermann	\otimes	
E-MAIL*		
m.mustermann@selve.de	•	
PASSWORT*		
	• ×	
PASSWORTSTÄRKE:		
PASSWORT BESTÄTIGEN	÷	
••••	۰ ×	
REGIS	STRIEREN	

Unter EINSTELLUNGEN "ACCOUNT" auswählen.

🖬 Telekom.de 🗢	14:44	39 % 🔳 '
\bigcirc	8	
\odot	ACCOUNT	
E-MAIL		
		\otimes
PASSWOR	т	
		، ک
	Passwor	rt vergessen?
	Eingeloggt bleibe	2n
	EINLOGGEN	
	REGISTRIEREN	
Vielen Dank f einem Link zu	ür Ihre Registrierung. Ei r Kontoaktivierung wur	ne E-Mail mit de an die
sich einlogger	n, sobald Ihr Konto aktiv	iert wurde.

An die angegebene E-Mail-Adresse wir eine Bestätigungsmail gesendet.

"REGISTRIEREN" drücken, um sich anzumelden.

Eingaben tätigen und "REGISTRIEREN" drücken.



Bestätigungsmail:

Vielen Dank, dass Sie sich fuer unser Produkt entschieden haben und ein neues Selve Home Benutzerkonto angelegt haben.
Wir senden Ihnen diese Email um sicherzustellen, dass wir ihre korrekte Email-Adresse verwenden. Bitte bestaetigen Sie ihre Registrierung, indem Sie auf den folgenden Link klicken:
https://webservice.my-selve.de/account/activate?token=zySg9IXkk8Fjuy%2B1fQL9nGXETs5rgCEOWPhNgeEgfxg%3D
Ihr Selve Home Team

38 % 🔳

Um sich am SELVE Server zu registrieren, muss über den Link die E-Mail-Adresse bestätigt werden.

Anschließend müssen noch die Vertrags- und Nutzungsbedingungen akzeptiert werden.

 "Hiermit bestatige ich, dass ich der Kenntnis genommen habe und die dar 	Endnutzer-Lizenzvertrag (EULA) von Selve Home zur
remining genommen habe und die dai	nit Verni indenen Ni itzi indenedindi inden akzentiere
	in verbundenen nutzungsbedingungen akzeptiere.
*Hiermit erkläre ich mich mit den N	utzungsbedingungen für Cloud-Server und –Dienste
sowie den Datenschutzbestimmungen	von Selve nome einverstanden.

Nun ist es möglich, sich in der App am Server anzumelden.

•III Telekom.de		41 % 🔳 '		🖬 Telekom.de 🗢	14:49	38 %
\langle	ACCOUNT			< st	EFAN BACKEN	ECKER
E-MAIL PASSW0	TRT	\otimes		KONFIGURATI	ONEN	PUSH GERÄTE
	Passwort ver	rgessen?		DATENSCHU	JTZ PA	sswort ändern
	REGISTRIEREN			AUSLOGGE	EN	
				Wenn Sie Ihr un	Konto löschen, v widerruflich ge KONTO LÖSCH	werden alle Daten löscht! HEN
E-Mail u	und Passwort e	ingebe	n,	Der Accou	int kanr	n genutzt

um sich anzumelden.

nutzt werden.



3. Cloud Export

Um eine Steuerung über Amazon Alexa zu ermöglichen, müssen die Daten in die Cloud exportiert werden. Auf diese Daten kann dann der Alexa Skill zugreifen.





🖬 Telekom.de 🗢	15:31	35 % 🔳
	1 the	
\bigcirc		DT
	CLOOD-EXPO	IK I
Achtung: exportieren z	Um die Konfigura u können, muss de	tion erfolgreich
al	len Servern aktivi	ert sein.
Г		
	EXPORT STAR	(FN
Soll die aktu	elle Konfigration v	/irklich exportiert
werden?		
		ADDDCCUEN
	`L	ABBRECHEN

Unter "ACCOUNT" anmelden und "KONFIGURATIONEN" / "CLOUD-EXPORT" wählen.

"EXPORT STARTEN" drücken, um die Daten hochzuladen. Export bestätigen.



Die Daten wurden erfolgreich hochgeladen.

4. Einrichten der Alexa App

Alle weiteren Schritte, um Alexa nutzen zu können, müssen in der Alexa App vorgenommen werden.



Öffnen Sie auf dem Smartphone die amazon alexa App.



Wählen Sie im Menü den Punkt "Skills und Spiele" aus.

SIM fehlt	а. Г			13:05				65 %	
<			SI	јсне	N				
Such	en								
Schlüssel selve	vort o	der Na	me de	s Skill	5				\times
selve									
selve ho	me sk	dU							
selve ho	me								
q w	е	r	t	z	u	i	0	р	ü
a s	d	f	g	h	j	k	I	ö	ä
Ŷ	У	x	С	v	b	n	m		\bigotimes
100 8	Ph.	0							

Suchen Sie nach "selve".



Wählen Sie den SELVE Home Skill.



Aktivieren Sie den Skill.



Sie werden aufgefordert das Konto zu verknüpfen. Geben Sie dazu die SELVE-Account-Daten ein.

selve





Folgen Sie den Anweisungen.



Schieben Sie die Geräte nach links um "alle Geräte" auszuwählen.



Alle gefundenen Geräte werden aufgelistet und können konfiguriert werden.

5. Sprachbefehle

Über Amazon Alexa können Sprachbefehle gegeben werden. Ist alles, wie in Kapitel 4 beschrieben, eingerichtet, "heißen" die entsprechenden Geräte so, wie sie in der "Alexa-App" bezeichnet sind. Der Name wird mit dem Raum aus dem SELVE Home Server 2 in Alexa übernommen.



Also erst der Raum und dann der Name des Gerätes. Z.B. "Schlafzimmer Schlafzimmer".

SIM f	ehlt 🕇	\$			09:44	1		8	37 % (• 4
<			E	INST	ELLU	INGE	N			Ì
Nar : h	nen be lafz	earbeit zim	me	er S	ich	lafz	zim	me	r	x
INI	Ō									
Verbunden über										
SEL	VE Ho	me								
Be	schre	e ibun wered	g by SE	LVE He	ome					
										_
Ty Sor	p istiges									
										_
chla	fzim	mer	" ic	hlaf	zimn	nern	ch	lafzi	mm	ers
q	w	е	r	t	z	u	i	0	р	ü
а	s	d	f	g	h	j	k	1	ö	ä
ŵ		У	x	С	v	b	n	m		\bigotimes
123		₽	Ŷ	L	eerz	eiche	en		Retu	rn

Möchten Sie dies vereinfachen, so können Sie den Namen in der Geräteübersicht konfigurieren, bzw. ändern.



Ebenso werden Szenen vom Homeserver übernommen und können per Sprachbefehl ausgeführt werden. Die Szenen können ebenfalls umbenannt werden. Diese werden dann per Sprachbefehl "aktiviert" oder "gestartet".

Es stehen unterschiedliche, standardisierte Befehle zur Verfügung. Diese Sprachbefehle "lernt" Amazon Alexa kontinuierlich. Bei commeo-Geräten kann z.B. auch direkt auf Prozentwerte gefahren werden.

Hier ein paar Beispiele für Sprachbefehle, wenn die Namen in der "Alexa-App" nicht geändert wurden:

- "Alexa Schlafzimmer Schlafzimmer 50%" (Rollladen fährt auf 50%)
- "Alexa Küche links auf" (Rollladen fährt in die obere Endlage)
- "Alexa Gruppe Fernsehen an" (Szene "Fernsehen" wird gestartet)
- "Alexa Wohnzimmer Heizung 22 Grad" (Heizkörperventil wird auf 22 Grad gestellt)



6. Tipps bei Änderungen

Wenn Sie Änderungen an Szenen, Räumen oder Gerätebezeichnungen im SELVE Home Server vornehmen, so müssen Sie diese Änderungen an Amazon Alexa weitergeben, damit die Sprachbefehle ordnungsgemäß ausgeführt werden können.

-			
SIM fehlt 🗢	09:42	86 % 💻]• 4
<	EINSTELLUNG	EN 🔟	
Küche li	nks		
INFO			
Verbunden ü SELVE Home	ber		
Beschreibung blind - powered b) by SELVE Home		
Typ Sonstiges			
Aktiviert)
-	r 0	<u>م</u> =	
Startseite Komm	nikation Wiedemahe	Geräte Mehr	

Löschen Sie zuerst die entsprechenden Geräte oder Szenen in der "Alexa-App" indem Sie die Mülltonne anklicken.



Starten Sie dann den Cloud-Export im SELVE Home Server (siehe 3).



Suchen Sie in der Alexa-App neue Geräte, indem Sie in der Geräteübersicht rechts oben auf das + klicken.



Wählen Sie "Geräte hinzufügen".



Scrollen Sie nach unten...



... und wählen "Sonstiges".





Klicken Sie auf "Geräte suchen"...

... und Alexa sucht nach neuen Geräten oder Szenen.

7. SELVE-Service-Hotline

Hotline: Telefon 02351 925-299

Download der Bedienungsanleitungen unter www.selve.de oder per QR-Scan



selve

SELVE GmbH & Co. KG

Werdohler Landstraße 286 D-58513 Lüdenscheid

Tel.: +49 2351 925-299 Fax: +49 2351 925-111

Internet: www.selve.de

E-Mail: info@selve.de