



SMART STICK PHONE MIT SNIPDOO® HOME

Smart Stick PHONE mit snipdoo® CLOUD verbinden

Die Beschreibung ist zutreffend für folgendes Gerät:
FFI0001-0000 Smart Stick PHONE



SMART STICK PHONE MIT SNIPDOO® HOME

Smart Stick PHONE mit snipdoo® CLOUD verbinden

1	Account anlegen in snipdoo® CLOUD	Seite 3
2	Projekt anlegen	Seite 4
3	Gebäude anlegen	Seite 6
4	Standalone-System anlegen	Seite 8
5	Inbetriebnahme von snipdoo® HOME	Seite 13

1

Account anlegen in snipdoo® CLOUD

Öffnen Sie die Startseite im Browser:
<https://www.tcscloud.de/>

Erstellen Sie einen neuen Account.
Klicken Sie dazu unter der Schaltfläche
Anmelden auf **Account erstellen**.



Alternativ können Sie auch diesen
QR-Code scannen. Für das Arbeiten
in snipdoo CLOUD empfehlen wir die
Verwendung eines Laptops oder PC.

Füllen Sie das Formular aus und er-
stellen Sie mit Klicken auf die Schalt-
fläche **Registrieren** Ihren persönlichen
Account. Ihnen wird eine E-Mail zur
Bestätigung und Verifizierung der oben
eingetragenen E-Mail-Adresse gesen-
det.

Sie können diesen Account später auch
für die mobile Anwendung snipdoo
HOME verwenden.

Öffnen Sie Ihr E-Mail-Postfach, um Ihre
Anmeldung zu bestätigen. Nutzen Sie
dazu die Schaltfläche **Bestätigen**.

Bitte überprüfen Sie alle Ihre
Posteingänge. Die E-Mail kann
je nach Einstellungen dem
Spam- oder Junk-Mail-Ordner
zugewiesen werden.



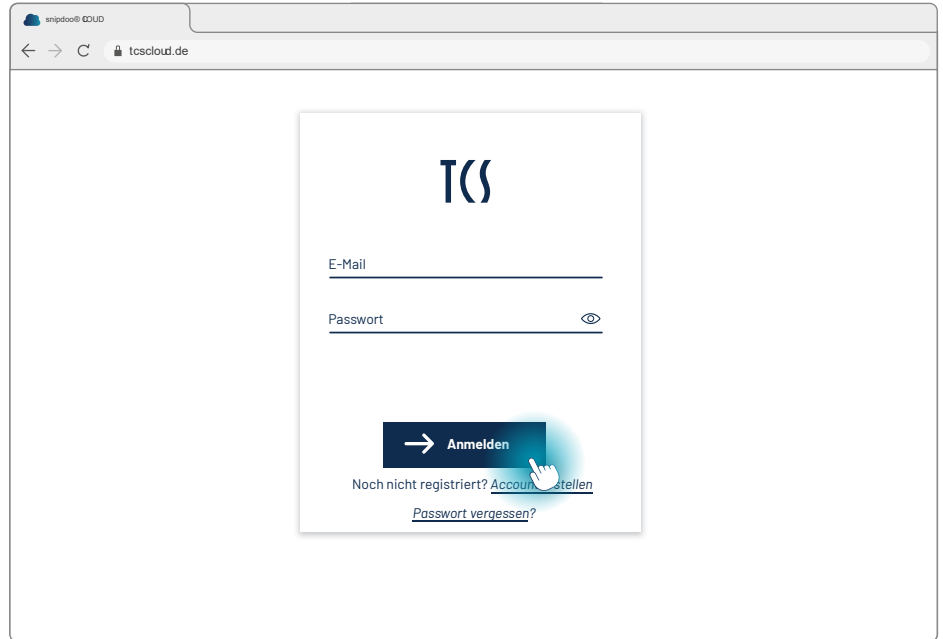
2

Projekt anlegen

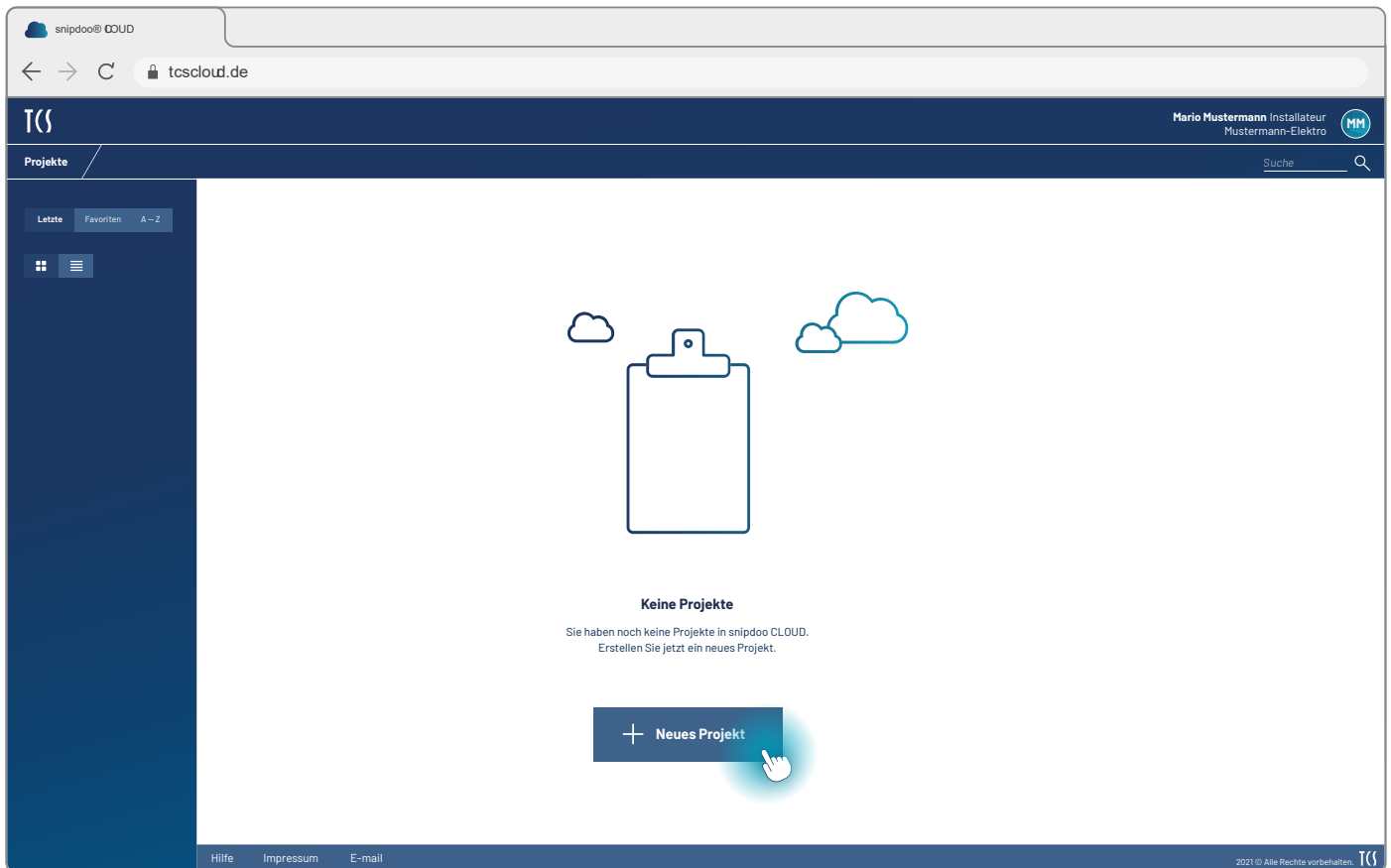
Melden Sie sich in snipdoo CLOUD an. Klicken Sie dazu auf den Link in der E-Mail oder hier: <https://tcscloud.de>

Geben Sie Ihre Zugangsdaten für snipdoo CLOUD ein.

Klicken Sie nun auf **Anmelden**.

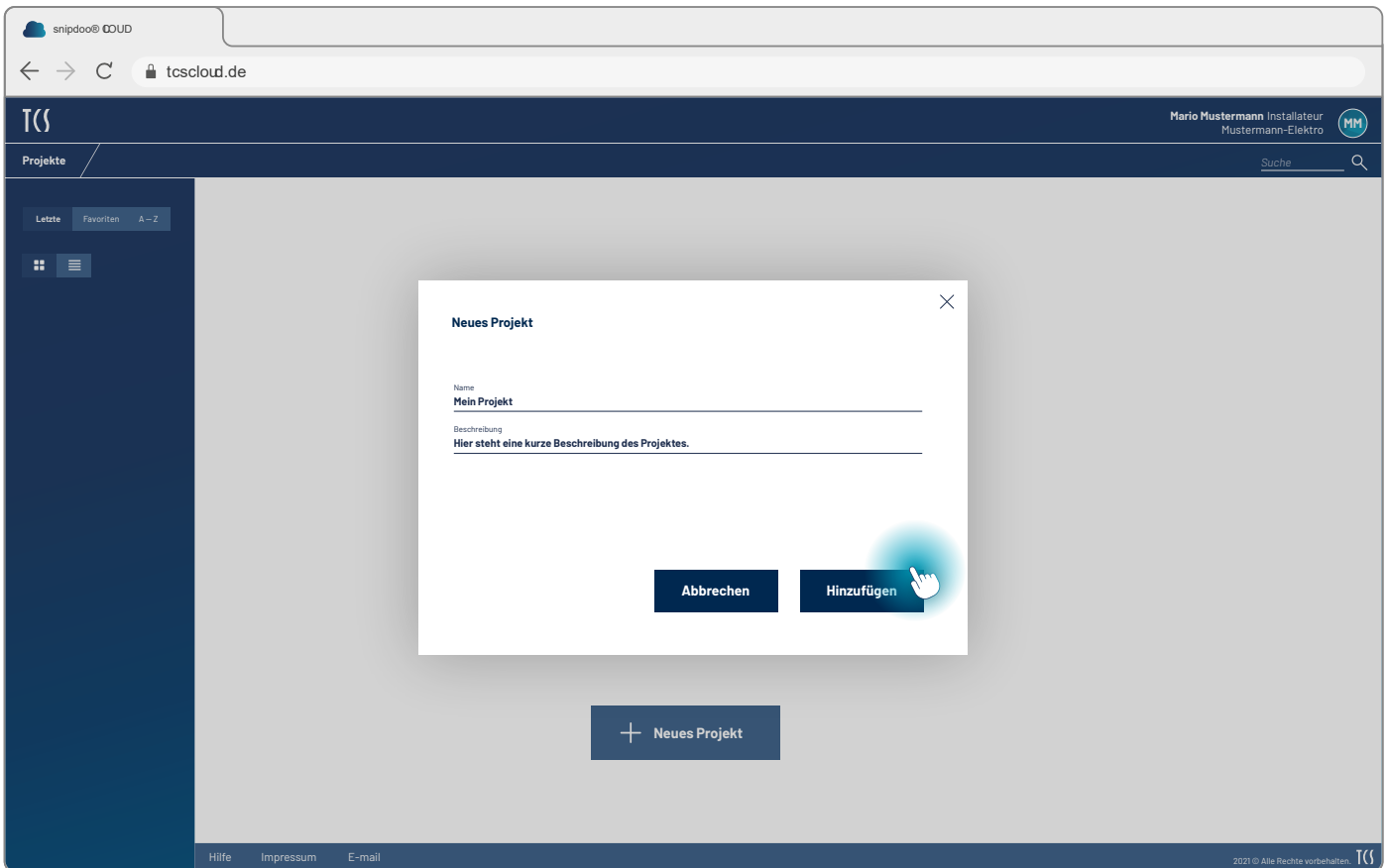


Erstellen Sie Ihr erstes Projekt mit der Schaltfläche **Neues Projekt**.



Es öffnet sich ein Dialogfenster. Hier geben Sie einen eindeutigen **Namen** und eine **Beschreibung** für Ihr neues

Projekt ein. Klicken Sie auf **Hinzufügen**. Ihre Eingaben können Sie später in den Projekteinstellungen anpassen.



Für Ihr Projekt wird eine **Projektkarte** in der Übersicht (Projekt-Dashboard) erstellt.

Hier erhalten Sie einen kurzen Überblick über alle wichtigen Informationen zu Ihrem Projekt:

- Anzahl der enthaltenen **Gebäude**
- Anzahl der **Manager** (dies sind zunächst ausschließlich Sie)
- Daten der Erstellung und letzten Aktualisierung

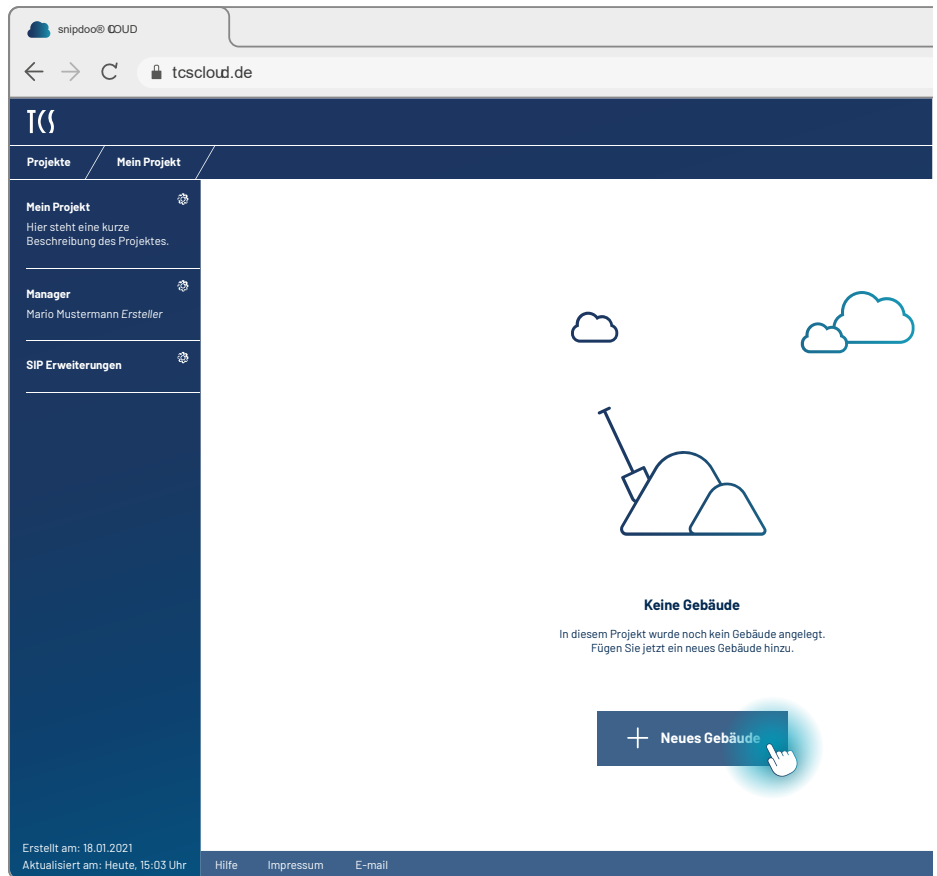
Öffnen Sie das Projekt mit Klicken auf die Projektkarte.



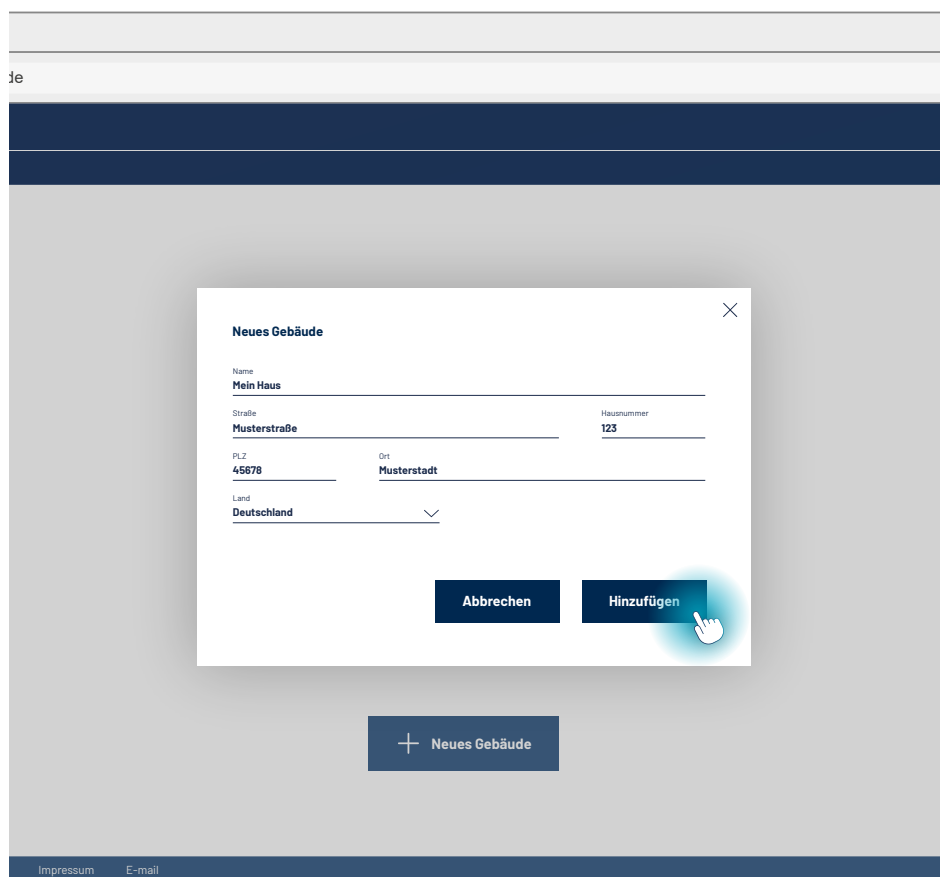
3

Gebäude anlegen

Innerhalb eines Projektes können Sie mehrere Gebäude vereinen. Erstellen Sie ein neues Gebäude in Ihrem Projekt mit der Schaltfläche **Neues Gebäude**.



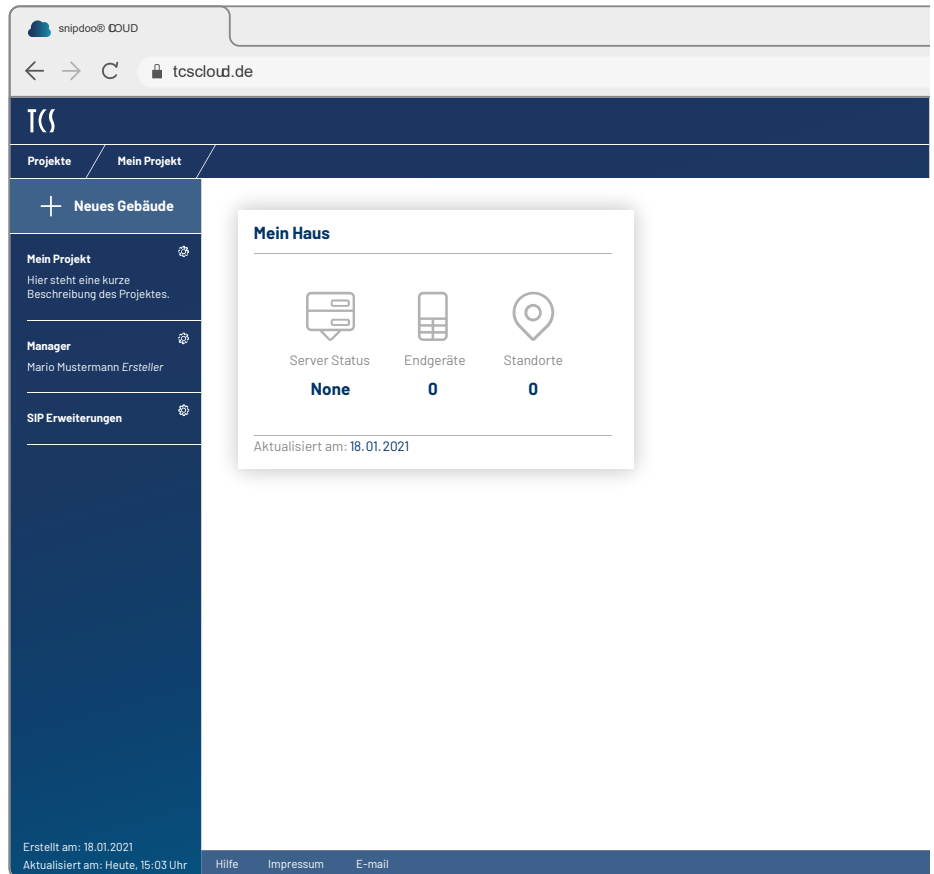
Vergeben Sie für Ihr Gebäude einen spezifischen Namen und tragen Sie die Adresse ein. Bestätigen Sie die Eingabe mit **Hinzufügen**. Ihre Angaben können später in den Einstellungen geändert werden.



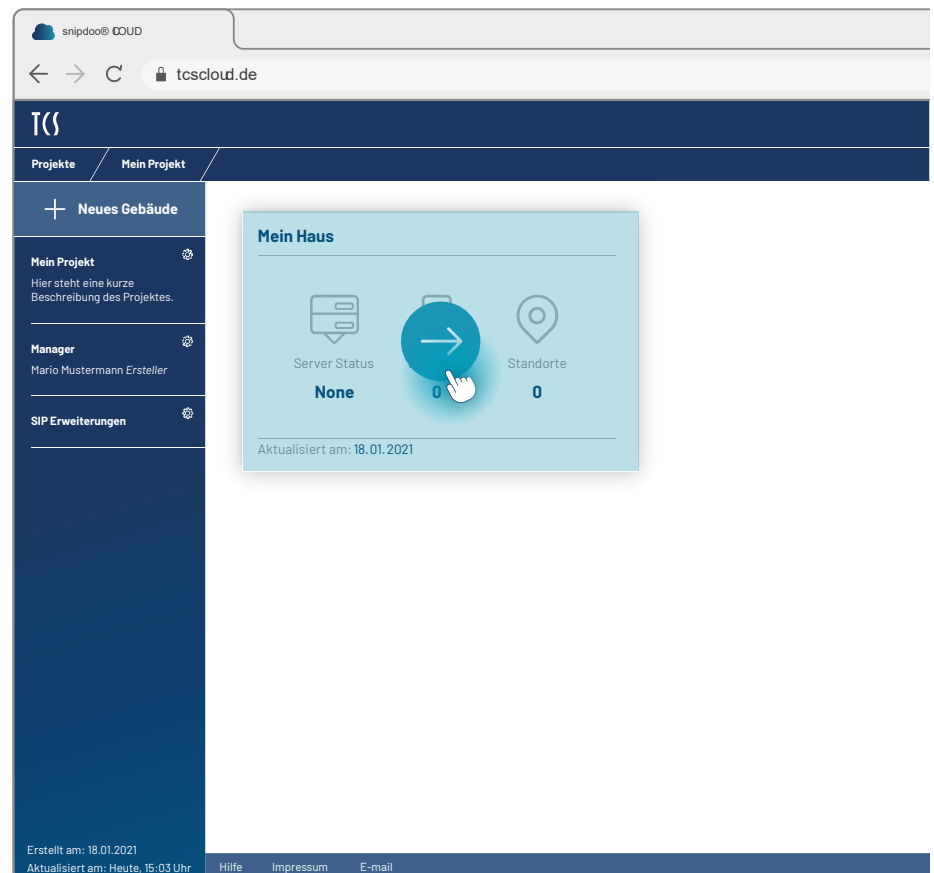
Im Gebäude-Dashboard wird eine **Gebäude-Karte** erstellt.

Hier werden wichtige Informationen zum Gebäude zusammengefasst:

- Serverstatus
- Anzahl der Endgeräte
- Standorte im Gebäude



Klicken Sie auf die **Gebäude-Karte**.



4

Standalone-System anlegen

Um **Smart Stick PHONE** verbinden zu können, klicken Sie auf **Erstellen Sie ein Standalone-System**.

The screenshot shows the 'Mein Haus' page in the snipdoo COUD web interface. The left sidebar lists the following categories: 'Erstellte Standorte', 'Verfügbare Endgeräte', 'Außenstationen', 'Innenstationen', 'IP-Kameras', 'Zutrittskontrollen', and 'Funktionserweiterungen'. The main content area shows a building icon and the text 'Kein System'. Below this, it states: 'Mit Ihrem Gebäude ist noch kein snipdoo SERVER verbunden. Verbinden Sie jetzt Ihren snipdoo SERVER oder erstellen Sie alternativ ein Standalone-System.' A button labeled '+ snipdoo SERVER verbinden' is visible, along with a link: 'Sie haben keinen snipdoo SERVER? Erstellen Sie ein Standalone-System.' The footer shows the creation date (18.01.2021), update date (Heute, 15:03 Uhr), and navigation links for 'Hilfe', 'Impressum', and 'E-mail'.

Vergeben Sie einen **Namen** für Ihr Standalone-System.

Das System trägt hier automatisch den Namen Ihres Gebäudes ein. Diesen können Sie individuell anpassen oder übernehmen und auch später ändern.

Klicken Sie auf **Bestätigen**.

The screenshot shows a dialog box titled 'Benennen Sie Ihr neues Standalone-System'. The text inside reads: 'Bestätigen oder ändern Sie den Namen für Ihr neues Standalone-System.' Below this, there is a label 'Systemname' and a text input field containing 'Mein Haus'. At the bottom of the dialog, there are two buttons: 'Abbrechen' (red) and 'Bestätigen' (dark blue). A mouse cursor is pointing at the 'Bestätigen' button. Below the dialog, the '+ snipdoo SERVER verbinden' button and the link 'Sie haben keinen snipdoo SERVER? Erstellen Sie ein Standalone-System.' are visible. The footer shows 'Impressum' and 'E-mail'.

Unser Tipp:

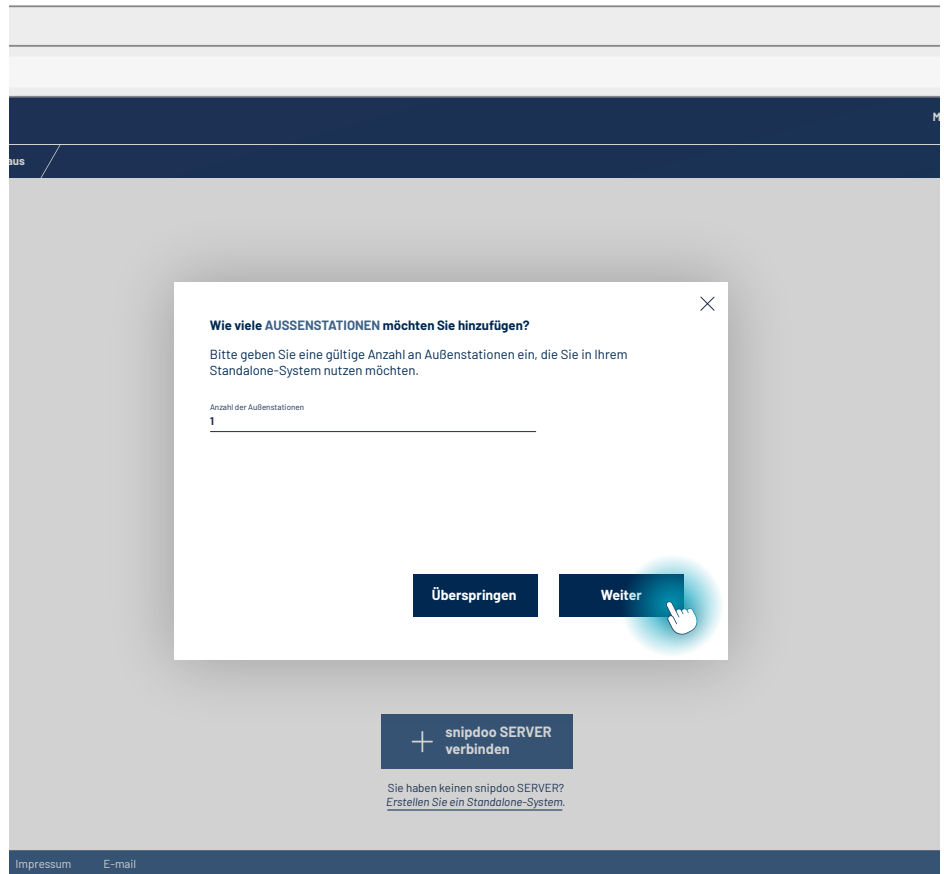
Nutzen Sie die Hilfestellung durch den Setup-Assistenten für den Aufbau Ihres ersten Systems.

Sie werden nach der **Anzahl der Außen- und Innenstationen** Ihrer Anlage gefragt.

Der **Setup-Assistent** erstellt daraus eine erste flache Standardstruktur Ihrer Anlage mit Hilfe von Standorten. Diese Standorte bilden die technische Struktur Ihrer Anlage ab und dienen als modellhafte Ansicht zur einfachen Umsetzung von Gerätekonfigurationen.

Geben Sie die Anzahl der verwendeten **Außenstationen** ein und klicken Sie auf **Weiter**.

Im nächsten Fenster geben Sie die Anzahl Ihrer **Innenstationen** ein und bestätigen ebenfalls mit **Weiter**.

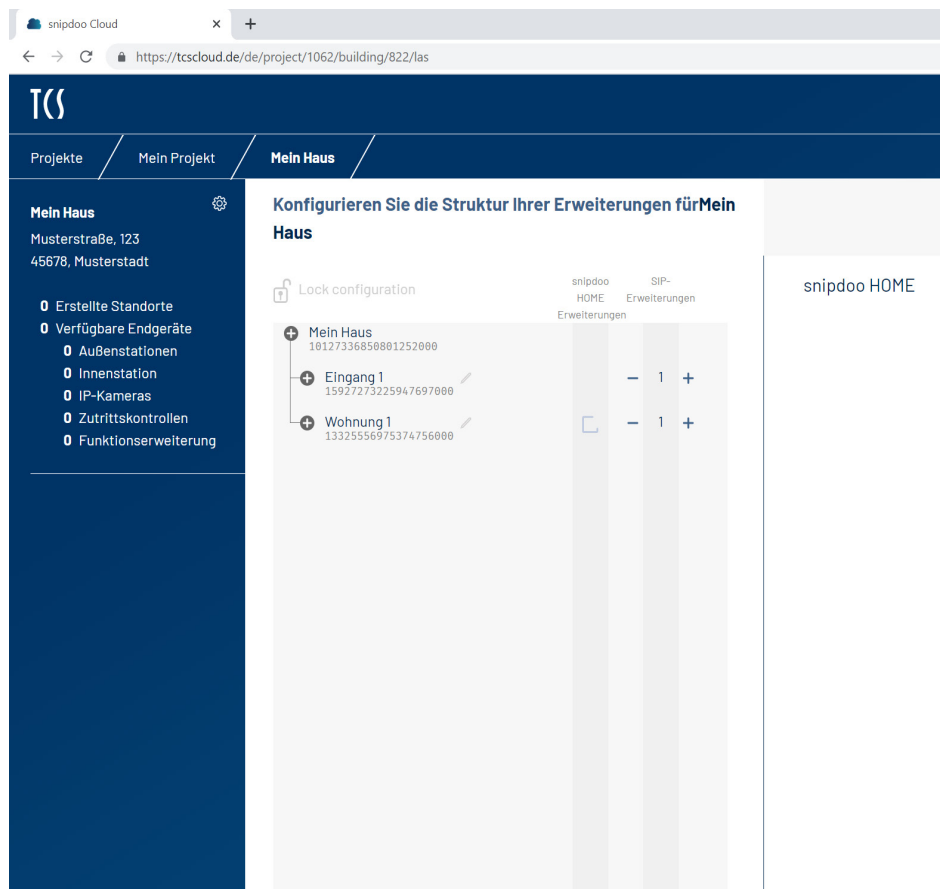


Der **Setup-Assistent** hat anhand Ihrer Angaben eine erste **Standortstruktur** erstellt.

Außenstationen werden als Standort **Eingang** benannt und Innenstationen erhalten den Standortnamen **Wohnung**. Sollte dies nicht Ihren Anforderungen entsprechen, können Sie Struktur und Namen jederzeit ändern.

Die Standortnamen sind aufsteigend nummeriert, da Standortnamen nur einmal innerhalb des Systems gleichzeitig vergeben werden können. Beachten Sie dies bitte bei Ihren individuellen Benennungen.

Innerhalb eines Systems kann ein Standortname immer nur einmal vergeben werden. Achten Sie bei der Vergabe von Namen auf Eindeutigkeit.



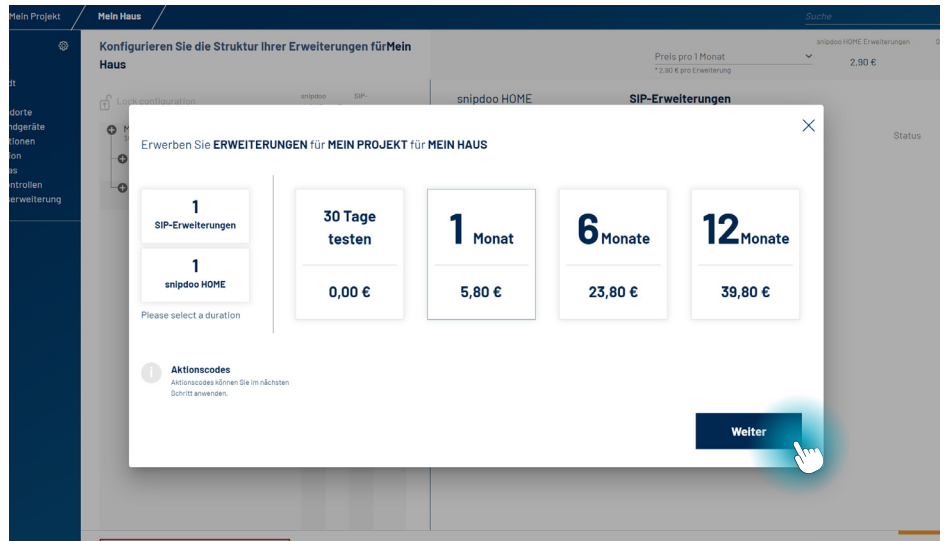
Sie können jedem Standort **SIP-Erweiterungen** zuordnen. Für Innenstationen mit Smart Stick PHONE werden keine SIP-Erweiterungen benötigt.

Markieren Sie den Standort der Innenstation mit Smart Stick PHONE (hier: Wohnung 1) und löschen Sie die vorgegebene SIP-Erweiterung mit der Schaltfläche **Löschen** rechts in der Listenansicht.

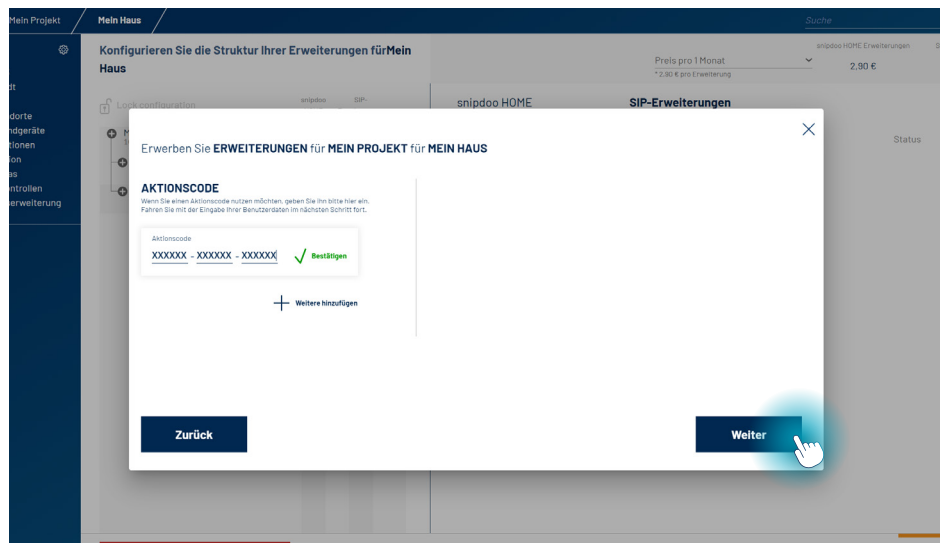
Um Smart Stick PHONE mit mobiler Türkommunikation verwenden zu können, aktivieren Sie die **snipdoo HOME Erweiterung**, indem Sie einen Haken setzen. Unabhängig davon, wie viele Personen mobile Türkommunikation verwenden sollen, benötigen Sie nur eine Erweiterung pro Standort. Der Hauptnutzer kann weitere Nutzer über die App snipdoo HOME auf dem Smartphone direkt einladen.

Klicken Sie nun auf **Speichern und anwenden** in der Befehlsleiste unten. Sobald Änderungen zur Anwendung zur Verfügung stehen, erscheint eine gelbe Markierung über der Schaltfläche. Ihre Konfiguration wird nun gespeichert und Sie werden zur Zahlung weitergeleitet.

Wählen Sie einen **Abonnementplan** aus und klicken Sie auf **Weiter**. Bitte beachten Sie, dass der Preis von den ausgewählten Erweiterungen abhängt und daher variieren kann.



Falls Sie einen **Aktionscode** von TCS haben, tragen Sie diesen nun ein und **bestätigen** Sie die Eingabe. Wenn Sie keinen Aktionscode haben, überspringen Sie diesen Teil mit **Weiter**.



Geben Sie Ihre **Benutzerdaten** ein und setzen Sie den Haken, falls Sie keine Umsatzsteuerangabe machen möchten. Zudem können Sie eine weitere E-Mail-Adresse für die Zusendung der Rechnung angeben.

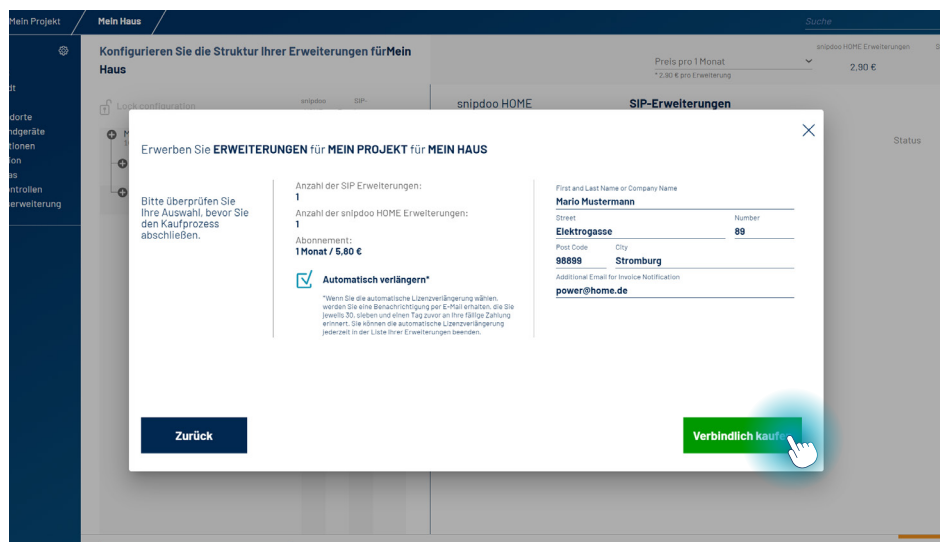
Haben Sie die Daten vollständig eingegeben, klicken Sie auf **Weiter**.

Um später umständliche manuelle Lizenzverlängerungen zu vermeiden, können Sie sich für die automatische Lizenzverlängerung entscheiden.

Prüfen Sie Ihre Angaben bevor Sie auf **Jetzt kaufen** klicken. Sie werden zur **Zahlung** weitergeleitet.

Erst nach Abschluss der Zahlung können Sie mit Ihrer Konfiguration weiter arbeiten.

Wählen Sie im Dialog für die Bezahlung die gewünschte Bezahlmethode aus und klicken Sie auf **Buy**. Bei Auswahl der automatischen Lizenzverlängerung wird die Zahlungsquelle gespeichert und für spätere Zahlungen verwendet. Im Benutzerprofil können Sie Ihre Bezahlmethode und Zahlungsquelle bearbeiten.



Die Ansicht ist nun gesperrt. Zum Bearbeiten entsperren Sie die Konfiguration mit der Schaltfläche **Konfiguration entsperren** über der Standort-Struktur.



Konfiguration und Zahlung wurden erfolgreich abgeschlossen.

Im nächsten Schritt benötigen Sie die **Anmeldedaten**, um Smart Stick PHONE zu konfigurieren.

Um die Anmeldedaten herunterzuladen, markieren Sie den Standort mit der Außenstation (hier: Eingang 1) und wählen Sie den Reiter **SIP-Erweiterungen**. Klicken Sie auf **PDF herunterladen**.

Sie sehen auf der rechten Seite die Auflistung Ihrer Erweiterungen und deren Details. Achten Sie darauf, dass der Reiter **SIP-Erweiterungen** ausgewählt ist. Sie benötigen jeweils **Benutzer-ID und Passwort**. Sie können die Daten direkt kopieren oder wie beschrieben als PDF-Datei herunterladen.

The screenshot shows the 'snipdoo Cloud' interface. The main content area is titled 'Konfigurieren Sie die Struktur Ihrer Erweiterungen für Mein Haus'. It features a tree view of locations and a table for SIP extensions.

Locations Tree:

- Mein Haus (6600000001687000000)
 - Eingang 1 (6600000001687000001)
 - Wohnung 1 (6600000001687000002)

SIP-Erweiterungen Table:

Name	Benutzer-ID	Passwort	Status
Eingang 1	660000000016870000001	*****	Offline

At the bottom of the interface, there are buttons for 'Standort löschen', 'Standortliste herunterladen', 'PDF herunterladen', 'Automatische Verlängerung starten', 'Automatische Verlängerung beenden', and 'Verlängern'. A hand icon points to the 'PDF herunterladen' button.

Wechseln Sie zum Reiter **snipdoo HOME**.

Wählen Sie den Standort mit Smart Stick PHONE (hier: Wohnung 1) mit snipdoo HOME-Erweiterung aus.

Sie sehen die Details dazu auf der rechten Seite. Laden Sie auch hier die **PDF-Datei** herunter, kopieren Sie die Daten oder scannen Sie nach dem Aufklappen des Listeneintrages den **QR-Code** direkt mit snipdoo HOME vom Smartphone aus. Hierfür muss die Konfiguration gesperrt sein.

The screenshot shows the 'snipdoo Cloud' web interface. The browser address bar displays 'https://tsccloud.de/de/project/1687/building/1622/system/1491/locations'. The user is logged in as 'Mario Mustermann Electrician/Installer Mustermann-Elektro'. The main navigation bar includes 'Projekte', 'Projektname', and 'Mein Haus'. The left sidebar lists 'Mein Haus' with address 'Musterstraße, 123 45678, Musterstadt' and a list of installed devices: '3 Erstellte Standorte', '0 Verfügbare Endgeräte', '0 Außenstationen', '0 Innenstation', '0 IP-Kameras', '0 Zutrittskontrollen', and '0 Funktionserweiterung'. The main content area is titled 'Konfigurieren Sie die Struktur Ihrer Erweiterungen für Mein Haus'. It features a tree view on the left with 'Mein Haus' (ID: 6600000001687000000) expanded to show 'Eingang 1' (ID: 6600000001687000001) and 'Wohnung 1' (ID: 6600000001687000001). A blue circle highlights the 'Wohnung 1' entry. To the right, there are columns for 'snipdoo HOME Erweiterungen' and 'SIP-Erweiterungen'. The 'Wohnung 1' row shows a checked checkbox in the 'snipdoo HOME' column and a '0' in the 'SIP-Erweiterungen' column. Below this is a table for 'snipdoo HOME' SIP-Erweiterungen:

Name	Link-ID	QR-Code	Status
Wohnung 1	A2E3-C998-5421-F45C		Aktiviert
	Abonnement endet am: 06.01.2023	Aktiviert am: 06.12.2022	Automatisch verlängern: Nein

At the bottom of the main content area, there are buttons for 'Standort löschen', 'Standortliste herunterladen', 'PDF herunterladen', 'Automatische Verlängerung starten', 'Automatische Verlängerung beenden', and 'Verlängern'. The footer contains 'Erstellt am: 06.12.22', 'Zuletzt aktualisiert: 06.12.22', 'Impressum', 'Kontaktieren Sie uns per E-Mail', 'Nutzungsbedingungen', and '2022 © Alle Rechte vorbehalten. TCS'.

5

Inbetriebnahme von snipdoo® HOME

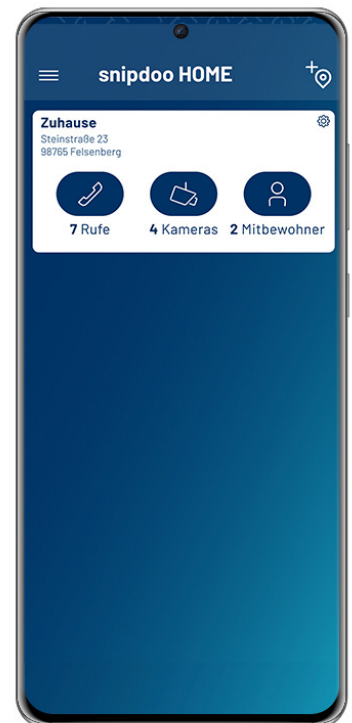
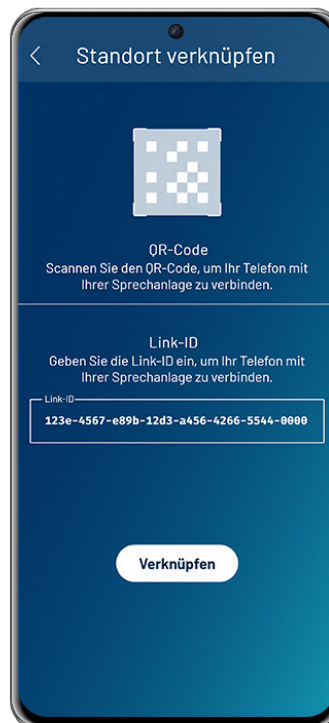
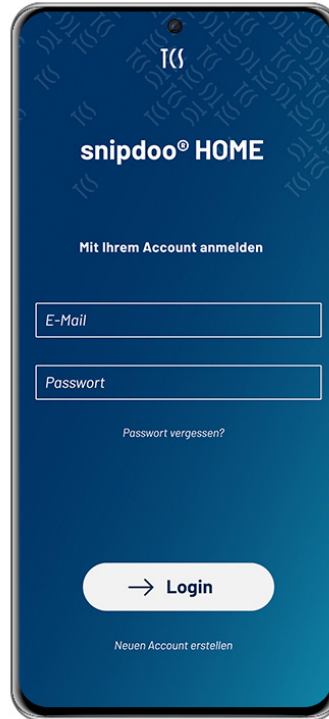
Laden Sie **snipdoo® HOME** aus dem Google Play Store oder aus dem App Store auf Ihr Smartphone. Öffnen Sie die App und erstellen Sie einen Account. Nutzen Sie hierfür in keinem Fall dieselben Daten wie für snipdoo® CLOUD.

Prüfen Sie Ihren Posteingang und verifizieren Sie Ihren Account mit dem **Bestätigungslink** in der E-Mail und melden Sie sich in snipdoo® HOME an.

Nach der **Anmeldung** sehen Sie ein leeres Dashboard. Nutzen Sie die Schaltfläche **Neuer Standort** um einen Standort hinzuzufügen.

Sie können nun wählen, ob Sie den **QR-Code scannen** möchten, den Sie in snipdoo® CLOUD generiert haben oder die entsprechende **Link-ID manuell eingeben**.

Für snipdoo® HOME und für snipdoo® CLOUD werden verschiedene Accounts benötigt. Sie können sich nicht mit einer E-Mail-Adresse für beide Anwendungen anmelden.



snipdoo® HOME für Android und iOS
QR-Code scannen und direkt aus dem Play Store oder App Store herunterladen.



SMART STICK PHONE MIT SNIPDOO® HOME

Smart Stick PHONE mit snipdoo® CLOUD verbinden

Vielen Dank, dass Sie sich für die Lösung **snipdoo® von TCS** entschieden haben. Wir wünschen Ihnen viel Freude bei der Nutzung unserer Services und freuen uns über Ihre Rückmeldung um weitere Verbesserungen vorzunehmen.