

Lifedomus Smart Vision

06/04/2018





Inhaltsverzeichnis

1	Einleitung	3
2	Konfiguration	3
3	Verwendung	5
-		-



1 Einleitung

Ziel der Funktion Smart Vision ist die einfache Erstellung einer Startseite in Ihrem Tydom-Projekt. Diese Seite basiert auf dem Widget-System des Tydom, welches es Ihnen ermöglicht, dieses mit zusätzlichen Informationen zu bereichern oder einige Symbole zu ändern.

2 Konfiguration

Gehen Sie in Design Studio in den Bearbeitungsmodus über und klicken Sie auf "Navigation".

Es werden nun zwei Schaltflächen angezeigt, die die Erstellung einer einfachen Seite oder einer Smart Vision-Seite ermöglichen. Klicken Sie auf "Smart Vision", um ein Pop-up-Fenster zu öffnen, das die Liste der im Tydom verfügbaren Designs enthält. (Diese Liste kann später vervollständigt werden).



Wählen Sie das Design, dass Sie anwenden möchten und klicken Sie auf "Bestätigen". Es werden jetzt 8 leere Kästchen angezeigt, die den Räumen entsprechen, die Sie auf dieser Seite anzeigen möchten. Auf der linken Seite wird die Liste der in Tydom konfigurierten Räume angezeigt. Diese kann in das Kästchen Ihrer Wahl gezogen/abgelegt werden.





Klicken Sie abschließend auf "Bestätigen", um diese Seite zur Standardseite des Projektes zu machen.

Anmerkung :

- Diese Seite besteht aus Widgets, die während der Erstellung erzeugt wurden, und kann, je nach in Config Studio ausgeführten Änderungen, nicht in eine dynamische Seite abgeändert werden. Es wird somit empfohlen, diese am Ende des Projekts zu erstellen.
- Falls Sie die Seite ändern möchten, können Sie dies von Hand machen oder diese löschen und neu erstellen.
- Falls Sie ein Managementsystem für mehrere Räume nach der Erstellung Ihrer Smart Vision-Seite hinzufügen, sollte diese idealerweise gelöscht und neu erstellt werden.
- Falls Sie mehr als 8 wichtige Räume hinzufügen möchten, können Sie mehrere Smart Vision-Seiten erstellen. Nach der Erstellung einer anderen Smart Vision-Seite mit den gewünschten Räumen, müssen die Seiten neu organisiert werden, um diese nacheinander anzuordnen. Somit können Sie bei der Navigation die Seiten direkt nacheinander durchblättern.



3 Verwendung



Ein Klick auf das Bild ermöglicht das Zugreifen auf die entsprechende Seite.

Jeder Raum wird identisch abgebildet und die Symbole werden je nach im Raum verfügbaren Geräten angezeigt.



Si un détecteur de mouvement est configuré dans la pièce, celui-ci est représenté en haut à gauche. Si un capteur de température est configuré dans la pièce, celui-ci est représenté en haut à droite.



Si un ou des volets sont configurés dans la pièce, ceux-ci sont représentés en bas à gauche, les flèches permettent d'ouvrir ou de fermer les volets, un clic sur l'image du milieu effectue un stop. L'état, comme pour le site, est représenté par tous ouverts, tous fermés ou position indéfinie. Si une ou des lumières sont configurées dans la pièce, celles-ci sont représentées en bas à droite. L'état indique s'il y a au moins une lampe allumée et un clic permet d'éteindre toutes les lampes de la pièce.