

Presseinformation

IT & Mobile Communication» Samsung SmartThings

IFA Vorgeschmack: Samsung holt SmartThings Produkte nach Deutschland

Smart Hubs, Sensoren und intelligente Steuerungsgeräte erweitern das bestehende Produktportfolio um Connected-Home-Komponenten

- Smart Home ist erst dann richtig smart, wenn alle Geräte untereinander vernetzt sind
- Modulares System funktioniert mit vielen Produkten anderer Hersteller¹
- Smart Hub übersetzt zwischen den IoT-Standards



Schwalbach/Ts. – 10.07.2019 – Ein Smart Home wird erst dann richtig smart, wenn alle Geräte untereinander vernetzt sind und sie somit zu einem einfachen, produktiven Alltag beitragen. Für diese Idee steht SmartThings. Die Hardware-Komponenten um Smart Hubs, Sensoren und Steuerungsgeräte sind voraussichtlich ab September auch in Deutschland verfügbar. Sie ergänzen bestehende Samsung Produkte optimal, sind aber auch mit einer Vielzahl an Produkten von Drittherstellern kompatibel. Dadurch ermöglichen sie Nutzern nicht nur die einfache Smart-Home-Steuerung per App oder Sprachbefehl, die SmartThings Geräte können auf vielfältige Weise auch für Sicherheit im vernetzten und intelligenten Zuhause sorgen.

Damit Routinen im Smart Home problemlos funktionieren, ist es wichtig, dass sich möglichst viele Geräte unabhängig vom Hersteller miteinander verstehen. Neben einem offenen Partnernetzwerk ist dafür eine intelligente Schaltzentrale notwendig, die unterschiedliche Standards übersetzen und orchestrieren kann. Genau hier setzt Samsung mit der SmartThings Serie an. Mittelpunkt ist der SmartThings Hub V3, der wie ein intelligentes Gehirn die Steuerung des Smart Home übernimmt.² Nutzer können den Hub dank Unterstützung der Protokolle ZigBee 3.0, Z-Wave und BLE ganz einfach kabellos mit einer Vielzahl von Geräten verbinden. Die Steuerung erfolgt direkt über die SmartThings App per Smartphone, Tablet, Smart TV oder Family Hub. Außerdem versteht das System Spracheingaben über Bixby, Google Assistant oder Amazon Alexa. Mit dem

SmartThings Wi-Fi Hub bietet Samsung die gleichen Möglichkeiten zur Smart Home Steuerung, erweitert um eine Wi-Fi Router Funktion.² Durch seine so genannte Mesh-Funktionalität ermöglicht er im Zusammenspiel mit weiteren SmartThings Wi-Fi Hubs eine flächendeckende und stabile WLAN-Abdeckung und verbessert durch integrierte KI die Netzwerkqualität.

Sicherheit und Komfort durch vernetzte Geräte

Beide Hubs lassen sich ganz einfach mit weiterem SmartThings verbinden. Der Knopf eignet sich ideal, um Leuchtmittel oder andere Smart Home Geräte auf Knopfdruck zu steuern, aber auch zum Ausführen von festgelegten Szenarien.³ Über die smarte Steckdose können Nutzer Geräte wie Stehlampen oder die Kaffeemaschine ganz einfach nachträglich mit ihrem Smart Home vernetzen³. Zusätzlich werden darüber in der App Informationen zum Stromverbrauch des angeschlossenen Gerätes angezeigt und sie erweitert zudem als Verstärker die Reichweite des ZigBee-Netzwerkes.

Für zusätzlichen Komfort und mehr Sicherheit sorgen die SmartThings Sensoren. Der Bewegungssensor registriert Bewegungen in einem Betrachtungswinkel von 120° und dient in Verbindung mit kompatiblen Alarmsirenen als smarte Alarmanlage.³ Zusätzlich ist dieser Sensor dazu in der Lage, Temperaturschwankungen zu messen. Einen ähnlichen Schutz bietet der Multipurpose Sensor, der mühelos an Fenstern oder Türen installiert werden kann.³ Wird ein Objekt geöffnet, können Nutzer auf Wunsch per App darüber informiert werden. Ein Feuchtigkeitssensor komplettiert die neuen SmartThings Sensoren. Er kann austretendes Wasser erkennen und dadurch eine frühe Intervention und Schadensminimierung ermöglichen, bevor es zu einem weitreichenden Wasserschaden kommt.³

Anwendungsbeispiele im Smart Home

Durch das Zusammenspiel der einzelnen Geräte untereinander und mit Produkten von Drittanbietern ergeben sich zahlreiche Szenarien für das vernetzte Zuhause. So können Nutzer morgens beim Verlassen des Hauses mit einem Druck auf den SmartThings Button oder per Sprachbefehl dafür sorgen, dass sich kompatible Leuchtmittel und alle verbundenen Geräte abschalten und die Rollläden automatisch herunterfahren. Die Fenster- und Türsensoren sorgen in der Abwesenheit für ein sicheres Gefühl. Über Tag wäscht die smarte Waschmaschine die Wäsche und informiert den Benutzer schon beim nach Hause kommen per Mitteilung auf dem Smartphone, dass die Wäsche fertig ist.

Noch vor dem Heimweg kann sich dieser per Smartphone versichern, dass alle Zutaten fürs Abendessen im Family Hub liegen. Das entsprechende Rezept lässt sich auf dem Display des Kühlschranks abrufen. Beim Kochen erklingt die Lieblingsmusik aus der Soundbar. Nach dem Essen startet ein Befehl an Bixby nicht nur die Lieblingsserie auf dem Smart TV, auch das Licht wird gedimmt, damit zuhause Kino-Feeling aufkommt. Zum Abschluss des Tages werden die Sensoren noch in den Alarmzustand versetzt, bevor das letzte smart Licht erlischt.

Verfügbarkeit und Preise

Die SmartThings Produkte sind voraussichtlich ab September 2019 im Handel erhältlich.

Die Presseinformation und Bildmaterial finden Sie unter:

news.samsung.com/de/ifa-vorgeschmack-samsung-holt-smarthings-produkte-nach-deutschland

Bildergalerie

Herzstück im Smart Home	Ein Knopfdruck genügt	Nachträglich smart
		
Der SmartThings Hub V3 ist die Schaltzentrale fürs Smart Home von Samsung. Er vernetzt Geräte, Sensoren und Produkte von Drittanbietern miteinander.	Nutzer können den SmartThings Button so konfigurieren, dass er mit einem Knopfdruck mehrere smarte Geräte ein- oder ausschaltet.	Mit der SmartThings Outlet können Nutzer die Kaffeemaschine oder eine Standlampe ins Smart Home einbinden.

SAMSUNG SmartThings Produktdetails

Artikelbezeichnung	Unverbindliche Preisempfehlung
SmartThings Hub V3	89,99 Euro
SmartThings Wi-Fi/Hub	139,99 Euro
SmartThings Motion Sensor	29,99 Euro
SmartThings Multipurpose Sensor	29,99 Euro
SmartThings Button	29,99 Euro
SmartThings Outlet	44,99 Euro
SmartThings Water Leak Sensor	29,99 Euro

¹ Infos zu kompatiblen Produkten anderer Hersteller unter <https://www.samsung.com/de/apps/smartthings>

² Kompatibel zu Smartphones mit Android™ 6.0 und mindestens 2 GB RAM sowie mit dem iPhone 5 oder neueren Modellen mit iOS 10.0 oder höher

³ SmartThings Hub oder Wi-Fi Hub zusätzlich erforderlich

Über Samsung Electronics

Samsung Electronics Co., Ltd. inspiriert Menschen und gestaltet die Zukunft mit Ideen und Technologien, die unser Leben verbessern. Das Unternehmen verändert die Welt von Fernsehern, Smartphones, Wearables, Tablets, Haushaltsgeräten, Netzwerk-Systemen, Speicher-, Halbleiter- und LED-Lösungen. Entdecken Sie die neuesten Nachrichten im Samsung Newsroom unter news.samsung.com/de.

Pressekontakt Samsung Telecommunications

Samsung Electronics GmbH
Sebastian Boms
Corporate Marketing
Am Kronberger Hang 6
65824 Schwalbach / Ts.
sebastian.boms@samsung.de

Pressekontakt Agentur Telecommunications

Faktor 3 AG
Petra Müller / Larissa Schröder
Kattunbleiche 35
22041 Hamburg
040 / 679446 - 6183
samsung.tc@faktor3.de