

Exemplarische Darstellung Smart Living Showroom-Landkarte der Wirtschaftsinitiative Smart Living

Startseite



Showroom-Landkarte Deutschland

Die Wirtschaftsinitiative Smart Living (WI SL) hat es sich zum Ziel gesetzt, Deutschland zum Leitmarkt für Smart Living-Technologien auszubauen und „Smart Living – Made in Germany“ zu einem internationalen Qualitätsmaßstab zu machen.

Schon heute zeigen viele Unternehmen und Dienstleister in ganz Deutschland in ihren Showrooms die unterschiedlichsten Smart-Living-Lösungen und -Anwendungen. Mit dieser digitalen Showroom-Landkarte wollen wir Ihnen einen Überblick über diese Smart-Living-Showrooms in Deutschland bieten. Bevor Sie sich vielleicht auf den Weg machen, um sich vor Ort einen Eindruck über die heutigen Möglichkeiten des Smart Livings zu verschaffen, finden Sie hier Informationen, was Sie an den einzelnen Standorten erwartet. Bitte kontaktieren Sie bei möglichen Fragen zu den einzelnen Showrooms direkt die angegebenen Ansprechpartnerinnen oder Ansprechpartner.

Möchten Sie sich mit Ihrem eigenen Showroom für eine Aufnahme auf der Showroom-Landkarte bewerben? [Dann bewerben Sie einfach hier.](#)

 [Zur Karte](#)



Showroom-Landkarte

mit Suche über Standort, Postleitzahl und verschiedenen Filteroptionen



Showroom-Landkarte

Mit dieser digitalen Showroom-Landkarte wollen wir Ihnen einen Überblick über diese Smart-Living-Showrooms in Deutschland bieten.

 Kartenansicht

 Listenansicht

13 Treffer (von 212 Showrooms)

Postleitzahl

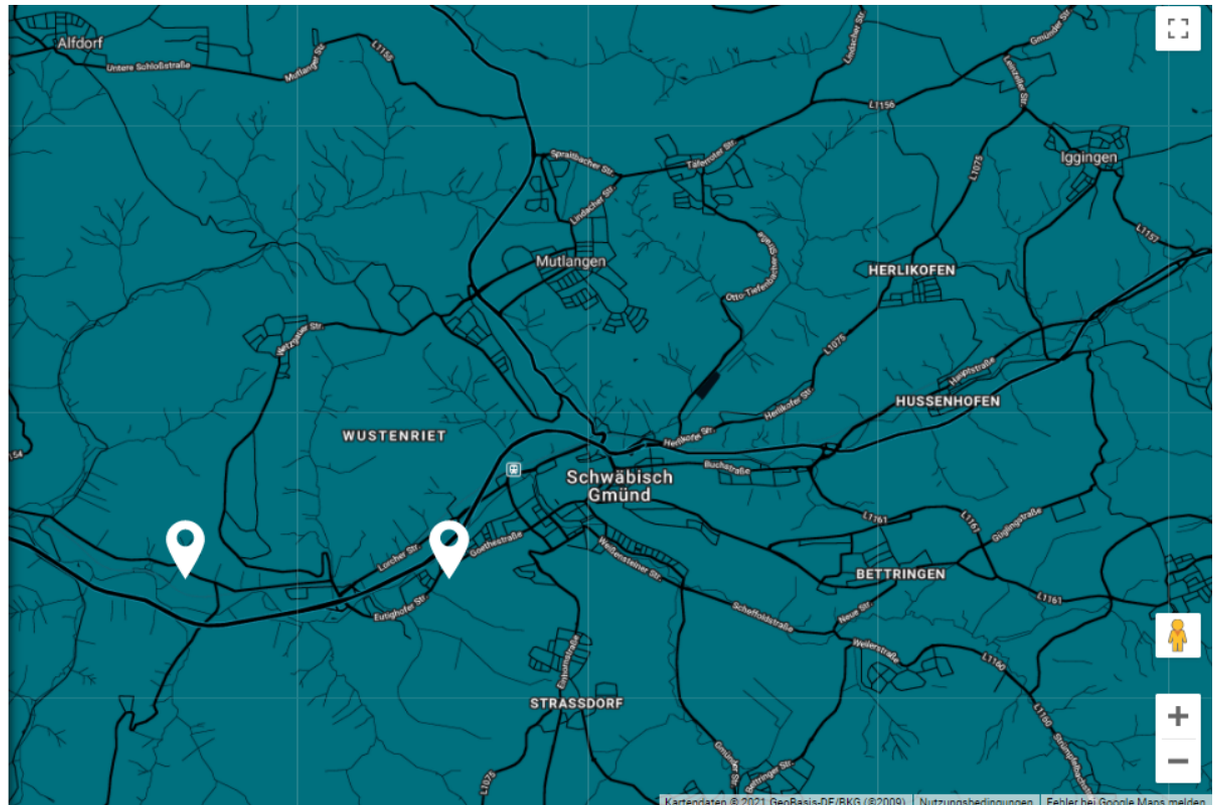


Anwendungsbereiche



> Weitere Filtermöglichkeiten

Filter zurücksetzen



Kartendaten © 2021 GeoBasis-DE/BKG (©2009) Nutzungsbedingungen Fehler bei Google Maps melden



Detailansicht Showroom-Beispiel (Teil 1)



Verkäufern/innen entsteht dann das beste Einkaufserlebnis. Die Beratung im Telekom Shop soll für die ganze Familie zum Erlebnis werden. Neben vereinbarten Terminen können Kunden auch spontan im Shop vorbeischauchen. Wir sprechen Englisch, Türkisch, Arabisch, Kurdisch und Deutsch.



Ansprechpartner

Telekom Shops
Mitarbeiter

FachberaterIn/ Installationspartner/In ist während der Öffnungszeiten anwesend.

✉ smarhome-showroom@telekom.de

Infos

Betreiber	Deutsche Telekom AG
Fläche des Showrooms	20 m ² – 59 m ²
Fachzertifiziert bei	ISO 27001 TCDP (Trusted Cloud Datenschutz-Profil) IDW PS 980

Produkte sind zertifiziert nach
VDE
CE
ISO
VS

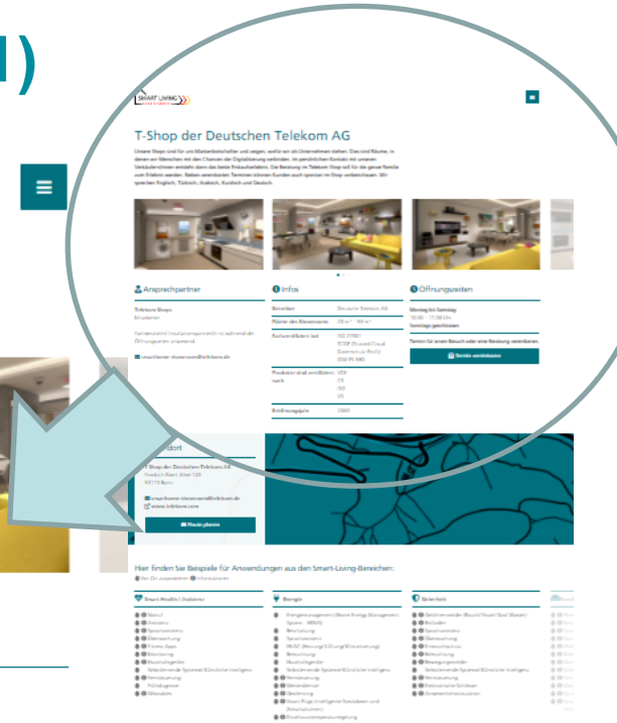
Eröffnungsjahr 2000

Öffnungszeiten

Montag bis Samstag
10:00 – 17:00 Uhr
Sonntags geschlossen

Termin für einen Besuch oder eine Beratung vereinbaren.

📅 Termin vereinbaren



Unterseite mit Details zum jeweiligen Showroom

Detailansicht Showroom-Beispiel (Teil 2)



Eröffnungsjahr 2000

Standort

T-Shop der Deutschen Telekom AG
Friedrich-Ebert-Allee 140
53113 Bonn

smarthome-showroom@telekom.de
www.telekom.com

[Route planen](#)

T-Shop der Deutschen Telekom AG

Unsere Shops sind für eine Mitarbeiterinhalte und zeigen, welche wir als Unternehmen haben. Eine und Name, in einem ein Merkmal mit dem Namen der Stadt/Region verbunden. Im persönlichen Kontakt mit unseren Besuchern können wir ihnen die besten Produkte anbieten. Die Nutzung im T-Shop wird für die genaue Analyse von Daten werden. Neben anderen Themen können Kunden auch online im Shop bestellen. Wir sprechen Englisch, Deutsch, Spanisch, Arabisch und Chinesisch.

Ansprechpartner
Telekom Shop
Kontaktieren Sie uns
Telefonnummer: 0228 17 100 100
E-Mail-Adresse: smarthome-showroom@telekom.de

Info
Adresse: Deutsche Telekom AG
Friedrich-Ebert-Allee 140
53113 Bonn
Kunden-Öffnungszeiten: 10:00 - 19:00 Uhr
Kunden-Öffnungszeiten: 10:00 - 19:00 Uhr

Öffnungszeiten
Mittwoch bis Sonntag
10:00 - 17:00 Uhr
Samstag geschlossen
Sonntag bis 17:00 Uhr
Sonntag bis 17:00 Uhr

Standort
T-Shop der Deutschen Telekom AG
Friedrich-Ebert-Allee 140
53113 Bonn
Kontaktieren Sie uns
www.telekom.com

Hier finden Sie Beispiele für Anwendungen aus den Smart-Living-Bereichen:

Smart Health / Assistenz	Energie	Sicherheit
<ul style="list-style-type: none"> Notruf Assistenz Sprachassistent Überwachung Fitness-Apps Monitoring Haushaltsgeräte Selbstlernende Systeme/ Künstliche Intelligenz Fernsteuerung 	<ul style="list-style-type: none"> Energiemanagement (Home Energy Management System - HEMS) Beschattung Sprachassistent HVAC (Heizung/ Lüftung/ Klimatisierung) Beleuchtung Haushaltsgeräte Selbstlernende Systeme/ Künstliche Intelligenz Fernsteuerung 	<ul style="list-style-type: none"> Gefahrenmelder (Rauch/ Feuer/ Gas/ Wasser) Rollladen Sprachassistent Überwachung Einbruchschutz Beleuchtung Bewegungsmelder Selbstlernende Systeme/ Künstliche Intelligenz Fernsteuerung

Hier finden Sie Beispiele für Anwendungen aus den Smart-Living-Bereichen:

[Vor Ort ausprobieren](#) [Informationen](#)

Smart Health / Assistenz

- Notruf
- Assistenz
- Sprachassistent
- Überwachung
- Fitness-Apps
- Monitoring
- Haushaltsgeräte
- Selbstlernende Systeme/ Künstliche Intelligenz
- Fernsteuerung

Energie

- Energiemanagement (Home Energy Management System - HEMS)
- Beschattung
- Sprachassistent
- HVAC (Heizung/ Lüftung/ Klimatisierung)
- Beleuchtung
- Haushaltsgeräte
- Selbstlernende Systeme/ Künstliche Intelligenz
- Fernsteuerung

Sicherheit

- Gefahrenmelder (Rauch/ Feuer/ Gas/ Wasser)
- Rollladen
- Sprachassistent
- Überwachung
- Einbruchschutz
- Beleuchtung
- Bewegungsmelder
- Selbstlernende Systeme/ Künstliche Intelligenz
- Fernsteuerung

Unterseite mit Details zum jeweiligen Showroom