

Was ist ein Alexa Skill?

Alexa ist ein Cloud-basierter Sprachservice, der auf Geräten wie Amazon Echo, Echo Dot, Echo Show oder Echo Spot verfügbar ist. Alexa bietet Nutzern über Skills, und mit Hilfe von gesprochenen Anweisungen, beispielsweise die Möglichkeit Musik abzuspielen, Antworten auf allgemeine Fragen zu erhalten, einen Wecker oder Timer zu stellen und mehr.

Was ist das Alexa Skills Kit?

Das Alexa Skills Kit (ASK) ist eine Sammlung von Self-Service APIs, Tools, Dokumentationen und Codebeispielen, mit denen du schnell und einfach Skills entwickeln und Nutzern zur Verfügung stellen kannst. Mittlerweile sind weltweit mehr als 45.000 Skills im Amazon Skill Store verfügbar. Alle deutschsprachigen Skills findest du hier.





Für Neuigkeiten zu Alexa anmelden

Warum Skills entwickeln?

Intuitive Nutzererlebnisse schaffen

Begeistere deine Nutzer durch eine vollkommen neue Interaktionsmöglichkeit mit deinem Service. Nutzer müssen nicht die klassischen Interaktionsmodelle, das heißt eine visuelle oder Touch-Bedienoberfläche benutzen, sondern können einfach nur Alexa "fragen". Das ist intuitiv und daran gewöhnt man sich sehr schnell.

Mehr Nutzer über Voice Interfaces erreichen

Erreiche deine Nutzer durch Sprachsteuerung von Geräten, die den Alexa-Dienst unterstützen: Amazon Echo, Echo Dot, Echo Show, Fire TV-Geräte sowie alle Geräte, die durch den Alexa Voice Service betrieben werden.

In der Cloud skalieren und kostenlos Skills hosten

Wenn du einen vorhandenen Service in der Cloud hast, kannst du diesen sehr einfach verwenden. Falls nicht, bietet AWS Lambda die Möglichkeit, effizient eine cloudbasierte Version zu entwickeln. Oder du bewirbst dich für unser AWS Credit Programm.

Phasen der Skill-Entwicklung

1. Lernen

Mehr über das Alexa Skill Kit (ASK) und unsere Tools erfahren.

Mehr erfahren

2. Designen

Mehr über Voice Design und das passende Interaktionsmodell für den Skill lernen.

Für Voice designen

3. Entwickeln

Den Skill in der Cloud ohne Programmierkenntnisse mit unseren Tools entwickeln.

In der Cloud entwickeln

4. Veröffentlichen

Den Skill im deutschen Alexa Skills Store veröffentlichen und Millionen an Kunden erreichen.

