

USA: Funknetz durch Amazon-Geräte

Seattle. Amazon schaltet seine Geräte in US-Haushalten zu einem nahezu flächendeckenden Funknetz zusammen. Das »Sidewalk«-Netz entsteht dadurch, dass sich »Alexa«-Boxen oder Sicherheitskameras miteinander verbinden – sofern Besitzer dem zustimmen. Am Dienstag (Ortszeit) gab der Onlineriese die Öffnung des Netzes für externe Entwickler bekannt. Dank der Verbreitung von Amazon-Geräten in US-Haushalten erreiche man über 90 Prozent der Bevölkerung, hieß es. Die allermeisten Besitzer passender Amazon-Technik in den USA hätten ihre Geräte zum Teil des Netzes gemacht, sagte Amazons Technikchef Dave Limp dem Finanzdienst Bloomberg. Sie stellen damit auch einen Teil der Bandbreite in ihrem Internetanschluss bereit. Eine Kamera auf einer Garage etwa könne das Netz um einen Kilometer erweitern, sagte Limp *Bloomberg*. Für das Funksignal eines Lautsprechers sei meist nach einigen hundert Metern Schluss. Vom Konzern gibt es auch Zwischenstationen, die Lücken ausfüllen. (dpa/jW)

<https://www.jungewelt.de/artikel/447901.usa-funknetz-durch-amazon-geraete.html>