

Presseinformation

[Mobile Experience](#) » [Samsung Developer Conference 2024](#)

Samsung Developer Conference 2024: Ein Jahrzehnt offener Zusammenarbeit und AI-Innovationen im Mittelpunkt

Entwickler*innen, Partner und Kund*innen sind eingeladen, bei der Samsung Developer Conference AI-gestützte Innovationen im Bereich Software, Services und Plattformen mit zu gestalten.

- Livestream der SDC24 am 3. Oktober um 19 Uhr (CEST)
- Samsung feiert zehn Jahre SDC, offene Innovationen und die Möglichkeiten von AI
- Samsung zeigt auf der SDC24 seine Vision von „AI for All“



Schwalbach/Ts. – 29. August 2024 – Die nächste Samsung Developer Conference (SDC) wird am 3. Oktober im San Jose McEnery Convention Center in Kalifornien stattfinden. Die zehnte Ausgabe der Konferenz wird ein Jahrzehnt offener Innovation und Zusammenarbeit mit Entwickler*innen, Partnern und Kund*innen feiern und sich darauf konzentrieren, wie sich das Beste aus den heutigen AI-Entwicklungen herausholen lässt.

Teilnehmer*innen sind eingeladen, die Samsung SDC24 Keynote am 3. Oktober um 19 Uhr (CEST) per Livestream zu verfolgen. Präsentiert werden die neuesten plattformübergreifenden Innovationsmöglichkeiten einschließlich SmartThings, Galaxy AI Funktionen, Knox und Tizen für Lösungen der nächsten Generation. Entwickler*innen erfahren, wie sie AI-Funktionen nutzen können, um neue Apps und Dienste für die Plattformen von Samsung zu entwickeln.

JH Han, Vice Chairman, CEO und Head of Device eXperience (DX) Division bei Samsung Electronics, wird die SDC24 mit einer Keynote eröffnen, in der er die Vision von Samsung von „AI for All“ feiert. Diese konzentriert sich auf ein individuelles und sicheres Multi-Device AI-Erlebnis, das Mobilgeräte, Fernseher und Haushaltsgeräte umfasst. Außerdem wird er über die Prinzipien von Samsung der AI-Ethik sprechen, die den Kern der AI-Technologieentwicklung von Samsung bilden. Weitere Redner*innen sind unter anderem:

- Daehyun Kim, EVP, Head of Global AI Center, Samsung Research
- Sally Hyesoon Jeong, EVP, Head of Framework R&D, Mobile eXperience Business
- Moon-soo Kim, VP, Head of Application S/W R&D, Visual Display Business
- Alex Y Lee, EVP, Head of Visual eXperience PM, Visual Display Business
- Young Ah Lee, VP, Head of UX, Digital Appliances Business
- Ho-bum Kwon, VP, Head of Platform, Samsung Research
- Jaeyeon Jung, EVP, Head of SmartThings, Device Platform Center
- Shin Baik, Head of Security Assurance, Device Platform Center

Neben der Keynote bietet die SDC24 Breakout-Sessions, in denen die Teilnehmer*innen zusammenarbeiten und mehr über die neuesten Plattformen und Dienste von Samsung für Entwickler*innen erfahren können. Darunter SmartThings, Samsung Health und Tizen. In den Sessions haben die Teilnehmer*innen die Möglichkeit, sich mit den neuesten Softwareentwicklungen und Services von Samsung vertraut zu machen und mehr darüber zu erfahren, wie sie die AI-Lösungen von Samsung nutzen können.

Darüber hinaus gibt es ausgewählte Sessions auf der Open Stage, wo Teilnehmer*innen Expert*innenwissen mitnehmen und einen besonderen Gastredner treffen können. Am Tech Square stehen hands-on Demos der neuesten Produkte und Services bereit. Im Code Lab testen Entwickler*innen spannende neue Tools und Software Development Kits (SDKs) sowie die neueste Samsung Developers Education Platform, die verschiedene Bereiche zum Spielen und Lernen abdeckt.

Die Keynote wird während der Veranstaltung über die Samsung YouTube- und Samsung Developer-Webseiten per Livestream übertragen.

Weitere Informationen zur Samsung Developer Conference 2024 gibt es auf der Website (<https://www.samsungdeveloperconference.com/>), X (https://x.com/samsung_dev), Facebook (<https://www.facebook.com/samsungdev>) und Instagram (@samsung_dev) mit dem Hashtag #SDC24.

Diese Presseinformation und Bildmaterial finden Sie im Samsung Newsroom unter <https://news.samsung.com/de/samsung-developer-conference-2024-ein-jahrzehnt-offener-zusammenarbeit-und-ai-innovationen-im-mittelpunkt>

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, Hausgeräten, Netzwerk-Systemen, Speicher-, Halbleiter- und LED-Produkten und liefert nahtlos vernetzte Erlebnisse mit dem SmartThings-Ökosystem und durch die offene Zusammenarbeit mit Partnern. Entdecken Sie die neuesten Nachrichten im Samsung Newsroom unter news.samsung.com/de.

Pressekontakt Samsung

Mobile Experience

Samsung Electronics GmbH

Michael Röder

Am Kronberger Hang 6

65824 Schwalbach / Ts.

mi.roeder@samsung.com

Pressekontakt Agentur

Mobile Experience

Ketchum GmbH

Jan Friedel

Paulinenstraße 39-43

70178 Stuttgart

+49 173 9601326

presse.samsung@ketchum.de