

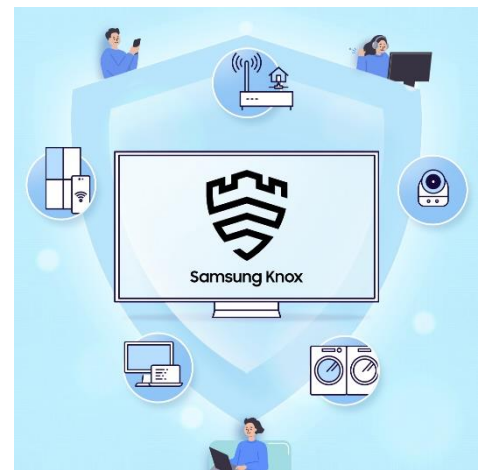
# Presseinformation

---

TV/Audio & Display » Samsung erhält CC-Zertifizierung für Samsung Knox in 2024er TVs

## Sicher ist sicher: Samsung Knox erhält CC-Zertifizierung für hohe Sicherheitsstandards bei 2024er TVs

- Samsung bietet Kund\*innen hohe Sicherheitsstandards für seine TVs
- Samsung Knox als Sicherheitslösung direkt in den 2024er TV-Geräten integriert<sup>1</sup>
- Neues TV-Portfolio noch vor dem Produktlaunch zertifiziert



**Schwalbach/Ts. – 18. März 2024 – Noch vor dem offiziellen Produktlaunch erhält Samsung die Common Criteria (CC)-Zertifizierung<sup>2</sup> für Samsung Knox, eine Sicherheitslösung, die in den 2024er TV-Modellen integriert ist.<sup>3</sup> Damit unterstreicht das Unternehmen seine langjährigen Bemühungen für hohe Sicherheitsstandards und -effizienz.**

Die CC-Zertifizierung gilt weltweit als der Maßstab zur Bewertung der Sicherheitsintegrität von IT-Produkten und wird von 31 Ländern weltweit anerkannt<sup>4</sup>. Mit Samsung Knox, das direkt in den 2024er TV-Modellen von Samsung integriert ist, erhalten Kund\*innen eine Sicherheitslösung, die für Datensicherheit und Privatsphäre ihrer Fernsehgeräte sorgt. Diese Auszeichnung betont die Führungsrolle von Samsung Knox im Bereich Sicherheit noch bevor die 2024er TV-Modelle offiziell auf den Markt kommen.

---

<sup>1</sup> Alle 2024er Samsung Fernseher DU7000 und höher

<sup>2</sup> Weitere Informationen zu CC: [https://www.bsi.bund.de/DE/Themen/Unternehmen-und-Organisationen/Standards-und-Zertifizierung/Zertifizierung-und-Anerkennung/Zertifizierung-von-Produkten/Zertifizierung-nach-CC/zertifizierung-nach-cc\\_node.html](https://www.bsi.bund.de/DE/Themen/Unternehmen-und-Organisationen/Standards-und-Zertifizierung/Zertifizierung-und-Anerkennung/Zertifizierung-von-Produkten/Zertifizierung-nach-CC/zertifizierung-nach-cc_node.html)

<sup>3</sup> Samsung Knox hat die CC-Zertifizierung für Tizen 8.0 erhalten. Tizen 8.0 ist das Betriebssystem aller 2024er Samsung Fernseher (DU7000 und höher). Zertifizierung einsehbar unter: <https://www.commoncriteriaportal.org/products/index.cfm>

<sup>4</sup> Australien, Kanada, Frankreich, Deutschland, Indien, Italien, Japan, Malaysia, Niederlande, Norwegen, Polen, Katar, Republik Korea, Singapur, Spanien, Schweden, Türkei, Vereinigte Staaten, Österreich, Tschechische Republik, Dänemark, Äthiopien, Finnland, Griechenland, Ungarn, Indonesien, Israel, Neuseeland, Pakistan, Slowakei, Vereinigtes Königreich.

„In einer zunehmend vernetzten Welt ist es für uns bei Samsung von großer Bedeutung, auf die Bedürfnisse unserer Kund\*innen einzugehen und ihre Privatsphäre sowie die Sicherheit ihrer persönlichen Daten zu schützen“, so Yongjae Kim, Executive Vice President des Visual Display Business bei Samsung Electronics. „Daher sind wir sehr stolz darauf, dass wir die CC-Zertifizierung für Samsung Knox in unseren TVs erhalten. Die Anerkennung bestätigt unsere Bemühungen, unsere Sicherheitsmaßnahmen und -standards kontinuierlich zu aktualisieren und zu optimieren.“

## **Mit den 2024er TVs von Samsung auf der sicheren Seite**

Die CC-Zertifizierung unterstreicht drei zentrale Sicherheitsmerkmale von Samsung Knox:

- Tizen OS Monitoring: Samsung Knox erkennt potenzielle Hacking-Angriffe aktiv und in Echtzeit, indem es alle nicht-autorisierten Aktivitäten in kritischen Bereichen von Tizen OS, dem Betriebssystem von Samsung TVs, meldet.
- Blockieren von Phishing-Websites: Samsung Knox überprüft Websites, auf die zugegriffen wird, um präventiv alle Phishing-Seiten zu blocken und die Daten und Privatsphäre der Nutzer\*innen zu schützen.
- Hoher Schutz persönlicher Daten: Samsung Knox sorgt für den Schutz der sensiblen persönlichen Daten von Nutzer\*innen, indem das Programm eine sichere Verbindung mit Samsung Knox Vault, einem Prozessor für Sicherheitsfunktionen, herstellt.<sup>5</sup>

Der Common Criteria (CC) wird in Deutschland durch die Zertifizierungsstelle des Bundesamts für Sicherheit in der Informationstechnik vertreten. Er verfolgt das Ziel, einheitliche und strenge Integritätsbewertungsstandards für IT-Produkte sicherzustellen und dadurch das Vertrauen von Konsument\*innen in die Sicherheit zertifizierter IT-Produkte zu stärken.

Die Presseinformation und Bildmaterial finden Sie im Samsung Newsroom unter: <https://news.samsung.com/de/sicher-ist-sicher-samsung-knox-erhalt-cc-zertifizierung-fur-hohe-sicherheitsstandards-bei-2024er-tvs>

## **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](https://news.samsung.com/de).

---

<sup>5</sup> Exklusiv für QN900D und QN800D TV-Modelle.

**Pressekontakt Samsung**  
**TV/Audio & Display**  
Samsung Electronics GmbH  
Emmi Dushi  
Maryam Kiausch  
IT Communication  
Am Kronberger Hang 6  
65824 Schwalbach / Ts.  
[e.dushi@samsung.com](mailto:e.dushi@samsung.com)  
[m.kiausch@samsung.com](mailto:m.kiausch@samsung.com)

**Pressekontakt Agentur**  
**TV/Audio & Display**  
Ketchum GmbH  
Julia Tzenetoglou  
Michelle Schmidt  
Paulinenstraße 39-43  
70178 Stuttgart  
0172 / 361649  
0162 / 2981587  
[presse.samsung@ketchum.de](mailto:presse.samsung@ketchum.de)