

Transparente Sicherheit

mit dem BSI-IT-Sicherheitskennzeichen auf Galaxy Geräten

Sicherheit auf einen Blick: Das IT-Sicherheitskennzeichen des Bundesamts für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI) macht sichtbar, dass Galaxy Geräte grundlegende IT-Sicherheitsstandards erfüllen – unabhängig geprüft und einfach nachvollziehbar.



Wofür steht das IT-Sicherheitskennzeichen?

- ✓ Erfüllt die definierten Sicherheitsanforderungen des BSI
- ✓ Regelmäßige Überprüfung durch die BSI-Marktaufsicht
- ✓ Schafft Transparenz zu Sicherheits- und Update-Standards

Erster Anbieter mit BSI-IT-Sicherheitskennzeichen für Smartphones

Was verrät der QR-Code auf der Verpackung?

Führt auf eine offizielle BSI-Produktseite mit Infos zu:

- ✓ Sicherheitsstatus des Produkts
- ✓ Gültigkeit des Kennzeichens
- ✓ Updates und Herstellersupport

IT-Sicherheitskennzeichen

Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik

Der Hersteller versichert:
Das Produkt entspricht den Anforderungen des BSI.

Das BSI informiert:
Aktuelles zum Produkt
bsi.bund.de/it-sik/samsung



Vorteile für Unternehmen auf einen Blick



Geprüfte IT-Sicherheit durch unabhängige Instanz

Das Label bestätigt, dass das Gerät definierte Sicherheitsanforderungen erfüllt – basierend auf BSI-Prüfkriterien (z.B. TR-03180 A).



Transparenz für IT-Abteilungen & Einkauf

Sicherheitsinformationen sind über einen QR-Code auf dem Produkt direkt abrufbar – nachvollziehbar & zentral gepflegt durch das BSI.



Unterstützung bei Compliance & Sicherheitsrichtlinien

Besonders hilfreich für Unternehmen mit strengen internen IT-Vorgaben oder externen Zertifizierungsanforderungen.



Vorbereitung auf künftige Sicherheitsanforderungen

Das Label orientiert sich an den kommenden Anforderungen des Cyber Resilience Acts – ab 2027 verpflichtend für viele Geräte.

72% kaufen lieber sicher.

„Fast drei Viertel aller Befragten bevorzugen ein Gerät mit IT-Sicherheitskennzeichen gegenüber einem gleichwertigen ohne.“*



Konforme Geräte. Klare Vorteile.

Geprüfte Sicherheit für deutsche Unternehmen

Das IT-Sicherheitskennzeichen des BSI wird ausschließlich an Geräte vergeben, die für den deutschen Markt bestimmt sind und die vom BSI definierten IT-Sicherheitsanforderungen erfüllen. Es dient als klare Orientierung für Sicherheit und Vertrauen bei der Geräteauswahl.



Bei für den deutschen Markt bestimmten Geräten ist sichergestellt:



Sicherheitsupdates

Sicherheitsupdates werden einheitlich für den deutschen Markt bereitgestellt



Garantieverlängerung

Samsung Care+ for Business (EW) ist uneingeschränkt nutzbar



Versicherung

Samsung Care+ for Business (ADH) ist uneingeschränkt nutzbar



Knox Native Solution (KNS)

Nur auf für Deutschland bestimmten Geräten aus autorisierten Kanälen – erfüllt BSI-Anforderungen inkl. sicherer Lieferkette.



BSI-IT-Sicherheitskennzeichen

Nur auf deutschen Geräten – bestätigt IT-Sicherheitsstandards und schafft Vertrauen



Prüfkriterien für das BSI-IT-Sicherheitskennzeichen

Produkte mit dem Kennzeichen erfüllen u. a. folgende Anforderungen

- Regelmäßige Sicherheitsupdates** während des angegebenen Supportzeitraums
- Reaktion auf gemeldete Schwachstellen** innerhalb definierter Fristen
- Datenschutzfreundliche Werkseinstellungen** bei Auslieferung
- Transparente Informationspflichten** des Herstellers gegenüber Nutzern
- Herstellererklärung** zur Einhaltung der Sicherheitsanforderungen inkl. Plausibilitätsprüfung durch das BSI

Enterprise Edition

Business-ready vom ersten Tag an



2 Jahre Marktverfügbarkeit

Für Planungssicherheit im Einkauf und Rollout.



Bis zu 7 Jahre Sicherheitsupdates

Regelmäßige Patches für langfristigen Schutz.



3 Jahre Geräteschutz

Längere Garantie als Standard – für sorgenfreie Nutzung.



1 Jahr Knox Suite gratis

+ 50 % Rabatt auf die erste Verlängerung.

Das Kompletpaket für Unternehmen, die Geräte länger verfügbar halten, zentral verwalten und zuverlässig absichern möchten.

