



Zertifikat

nach Technischen Richtlinien des Bundesamtes für Sicherheit in der Informationstechnik

BSI-K-TR-0362-2019

Swissbit TSE, Version 1.0

Swissbit USB TSE

Swissbit SD TSE

Swissbit microSD TSE

der Swissbit AG

Konformität zu: **BSI TR-03153** – Technische Sicherheitseinrichtung für elektronische Aufzeichnungssysteme

gültig bis: 19. Dezember 2027

Die Konformität des Prüfgegenstands Swissbit TSE, Version 1.0 (Swissbit USB TSE, Swissbit SD TSE, Swissbit microSD TSE) zur Technischen Richtlinie BSI TR-03153 wurde von einer gemäß DIN ISO/IEC 17025 anerkannten Prüfstelle überprüft und vom Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI) bestätigt.

Als Prüfgrundlage für die Konformitätsprüfung diene:

BSI TR-03153 – Technische Sicherheitseinrichtung für elektronische Aufzeichnungssysteme, Version 1.0.1 vom 20. Dezember 2018

BSI TR-03153-TS – Technische Sicherheitseinrichtung für elektronische Aufzeichnungssysteme – Testspezifikation, Version 1.0.1 vom 05. Februar 2019

Der Prüfgegenstand erfüllt die Anforderungen der Technischen Richtlinie BSI TR-03153.

Dieses Zertifikat gilt nur in Verbindung mit dem vollständigen Konformitätsreport BSI-K-TR-0362-2019. Die Gültigkeit ist ausschließlich auf die geprüfte und im Konformitätsreport angegebene Version und Konfiguration des Prüfgegenstands beschränkt.

Das Zertifizierungsverfahren wurde in Übereinstimmung mit den Bestimmungen des BSI-Schemas zur Zertifizierung nach Technischen Richtlinien durchgeführt.

Dieses Zertifikat ist keine Empfehlung des genannten Prüfgegenstands durch das Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik. Eine Gewährleistung für den genannten Prüfgegenstand durch das Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik ist weder enthalten noch zum Ausdruck gebracht.

Bonn, den 20. Dezember 2019

Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik

Im Auftrag

Bernd Kowalski
Abteilungspräsident



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZE-19615-01-00



Bundesamt
für Sicherheit in der
Informationstechnik

Deutsches IT-Sicherheitszertifikat

erteilt vom



Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik

BSI-DSZ-CC-1121-2019 (*)

Swissbit TSE SMAERS Firmware

from Swissbit Germany AG

PP Conformance: Security Module Application for Electronic Record-keeping Systems (SMAERS) Version 0.7.5, 6 March 2019, BSI-CC-PP-0105-2019

Functionality: PP conformant
Common Criteria Part 2 extended

Assurance: Common Criteria Part 3 extended
EAL 2



SOGIS
Recognition Agreement



The IT Product identified in this certificate has been evaluated at an approved evaluation facility using the Common Methodology for IT Security Evaluation (CEM), Version 3.1 extended by Scheme Interpretations for conformance to the Common Criteria for IT Security Evaluation (CC), Version 3.1. CC and CEM are also published as ISO/IEC 15408 and ISO/IEC 18045.

(*) This certificate applies only to the specific version and release of the product in its evaluated configuration and in conjunction with the complete Certification Report and Notification. For details on the validity see Certification Report part A chapter 5.

The evaluation has been conducted in accordance with the provisions of the certification scheme of the German Federal Office for Information Security (BSI) and the conclusions of the evaluation facility in the evaluation technical report are consistent with the evidence adduced.

This certificate is not an endorsement of the IT Product by the Federal Office for Information Security or any other organisation that recognises or gives effect to this certificate, and no warranty of the IT Product by the Federal Office for Information Security or any other organisation that recognises or gives effect to this certificate, is either expressed or implied.

Bonn, 19 December 2019

For the Federal Office for Information Security

Bernd Kowalski
Head of Division



Common Criteria
Recognition Arrangement



Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik

Godesberger Allee 185-189 - D-53175 Bonn - Postfach 20 03 63 - D-53133 Bonn
Phone +49 (0)228 99 9582-0 - Fax +49 (0)228 9582-5477 - Infoline +49 (0)228 99 9582-111