

**MEDIENINFORMATION**

## Tankstellenkassen werden umgerüstet

### Zertifizierte Swissbit-Lösung im Roll-out bei HUTH Elektronik Systeme GmbH

Berlin, Troisdorf, 15. Juli 2020 – Nutzer der Kassensysteme von HUTH Elektronik Systeme GmbH erhalten derzeit die zertifizierte Swissbit TSE (Technische Sicherheitseinrichtung nach BSI TR-03153). Bereits über 1 000 Tankstellenkassen wurden mit der einfach zu integrierenden Lösung für manipulationssichere Aufzeichnungen von Kassendaten gemäß der Kassensicherungsverordnung (KassenSichV) ausgestattet. Die Swissbit TSE besteht aus steckbaren Modulen für Standardspeicherschnittstellen. Die Tankstellenbetreiber bekommen die TSE in Form eines USB-Sticks von HUTH per Post gemeinsam mit einer Installationsanleitung, die zeigt, wie sie in das Kassensystem gesteckt werden muss. Die softwareseitige Umstellung erfolgt aus der Ferne. Kunden mit älteren Kassensystemen werden von Technikern besucht.

Die Kassensicherungsverordnung zur manipulationssicheren Aufzeichnung von Kassendaten gilt seit Beginn des Jahres und die Nichtbeanstandungsfrist endet am 30. September 2020. Der führende europäische Flash-Speicherhersteller Swissbit AG war der erste Anbieter, der in Deutschland eine steckbare, einfach zu integrierende und kostengünstige Lösung auf den Markt brachte, mit der Kassen über Standardschnittstellen für Speichermedien – SD Card, microSD Card und USB – nachgerüstet werden können.

„Mit der Zusammenarbeit sind wir sehr zufrieden, sie zeigt sich verlässlich und produktiv. Trotz Verzögerungen durch den Corona-Lockdown können wir heute bereits auf einen gut vorangeschrittenen Roll-out-Status blicken. Neben der Kommunikation auf reiner Entwicklungsebene, war auch die Unterstützung für den Marketingbereich vorbildlich“, erklärt Michael Opladen, Projektkoordination Entwicklung bei HUTH Elektronik Systeme GmbH. „Die Rückmeldungen der Tankstellenbetreiber zur Swissbit-Technik und zur Installation sind durchweg positiv.“ Zusätzlich zur mitgelieferten Installationsanleitung hat HUTH auch ein [Onlinevideo](#) zur Verfügung gestellt.

#### **Robust und leicht zu integrieren**

Die steckbare TSE von Swissbit nutzt Standardspeicherschnittstellen und zielt damit auch auf die Nachrüstung bestehender Kassensysteme. Der Kern der leicht zu integrierenden und kostengünstigen Fiskalisierungslösung von Swissbit ist ein langlebiger, industrietauglicher Flash-Speicher mit den nach Common Criteria zertifizierten Sicherheitsbausteinen BSI-PP-SMAERS und BSI-PP-CSP sowie bereits geladenem Signaturzertifikat. Mit der TSE-LAN-Konnektor-Software können auch unterschiedliche Geräte ganzer Standorte

ohne Hardwareeingriff an den einzelnen Kassen gesetzeskonform umgerüstet werden – sowohl lokal gesteckt als auch per LAN angesprochen.

„Wir danken HUTH Elektronik Systeme GmbH für die Zusammenarbeit und sind beeindruckt, wie jetzt der Roll-out bei den Tankstellen läuft“, erklärt Hubertus Grobbel, Vice President Security Solutions bei Swissbit. „Bekanntlich dürfen seit 1. Januar 2020 keine Kassen mehr in Betrieb genommen werden, bei denen nicht gewährleistet ist, dass sie spätestens bis zum 30. September 2020 gesetzeskonform mit einer zertifizierten TSE ausgerüstet werden können. Darüber hinaus müssen bis spätestens Ende 2022 alle im Feld befindlichen Registrierkassen nachgerüstet sein. Wir laden alle Kassenhersteller und IT-Dienstleister ein, diese Fristen mit unserer Unterstützung einzuhalten.“

### Verfügbares Bildmaterial

Folgendes Bildmaterial steht druckfähig im Internet zum Download bereit:

<http://www.htcm.de/kk/swissbit>



Bildquelle: HUTH Elektronik Systeme GmbH

**Tankstellen mit Kassensystemen der HUTH Elektronik Systeme GmbH werden derzeit mit der Swissbit-Lösung für manipulationssichere Aufzeichnungen von Kassendaten ausgestattet.**



Bildquelle: Swissbit AG

**Die zertifizierte Fiskallösung von Swissbit kann bestehende Kassen nachrüsten.**

### Über HUTH Elektronik Systeme GmbH

Seit der Gründung im Jahr 1980 konzentriert sich HUTH mit der Entwicklung und dem Vertrieb von elektronischen Steuerungseinrichtungen und Abrechnungssystemen speziell für Tankstellen konsequent auf die Mineralölbranche. Das Produktspektrum reicht von Kassensystemen und tankstellenspezifischer Software bis zu einem zentralen

Tankstellenabrechnungssystem für Händler, Schnittstellen zur Tankstellensteuerung, Kreditkartenterminals sowie Videoüberwachungsanlagen und Tankautomaten. Als gesamtverantwortlicher Lösungspartner berät HUTH seine Kunden in allen Projektabschnitten von der strukturierten Anforderungsanalyse bis zur vollständigen Integration einer individuell zugeschnittenen Lösung. Mit mehr als 3 500 installierten Systemen nimmt HUTH in Deutschland eine Führungsposition innerhalb des Tankstellensektors ein. Auch in Österreich und den Benelux-Ländern werden die Abrechnungssysteme erfolgreich eingesetzt.

**Weitere Informationen unter [www.huth-software.de](http://www.huth-software.de)**

### **Über Swissbit**

Die Swissbit AG ist der einzige unabhängige Anbieter von Speicherprodukten und Embedded-IoT-Lösungen für anspruchsvolle Anwendungen in Europa. Swissbit kombiniert seine einzigartigen Kompetenzen bei Speicher- und Embedded-IoT-Technologien mit seinem „Advanced Packaging“-Know-how. Diese Expertise erlaubt es unseren Kunden, Daten bei kritischen Anwendungen in der Industrie, Telekommunikation, Automobiltechnik, Medizintechnik, Fiskalisierung und im Internet der Dinge (IoT) zuverlässig zu speichern und zu schützen.

Das Unternehmen entwickelt und produziert industrietaugliche Speicher- und Security-Produkte „Made in Germany“ mit höchster Zuverlässigkeit, Langzeitverfügbarkeit und kundenspezifischer Optimierung.

Das Speicherangebot umfasst SSDs mit PCIe und SATA-Schnittstellen wie mSATA, Slim SATA, CFast™, M.2 und 2,5“, sowie CompactFlash, USB-Flash-Drives, SD- und microSD-Speicherkarten und managed NAND BGAs. Die Security-Produkte sind in verschiedenen anwendungsspezifischen Editionen als USB-Flash-Drive, SD- und microSD-Speicherkarten verfügbar.

Swissbit wurde 2001 gegründet und verfügt über Niederlassungen in der Schweiz, Deutschland, den USA, Japan und Taiwan.

**Weitere Informationen unter [www.swissbit.com](http://www.swissbit.com)**

### **Niederlassung:**

Swissbit Germany AG  
Bitterfelder Straße 22  
12681 Berlin  
Deutschland

Telefon: +49 30 936 954 0  
E-Mail: [info@swissbit.com](mailto:info@swissbit.com)

[www.swissbit.com](http://www.swissbit.com)

**Hauptsitz:**

Swissbit AG  
Industriestrasse 4  
9552 Bronschhofen  
Schweiz

Telefon: +41 71 913 03 03  
E-Mail: [info@swissbit.com](mailto:info@swissbit.com)

[www.swissbit.com](http://www.swissbit.com)

**Kontakt:**

Swissbit AG  
Zeljko Angelkoski  
Industriestrasse 4  
9552 Bronschhofen  
Schweiz

Mobil: +49 172 6325706  
E-Mail: [zeljko.angelkoski@swissbit.com](mailto:zeljko.angelkoski@swissbit.com)

[www.swissbit.com](http://www.swissbit.com)

**Presseagentur:**

HighTech communications GmbH  
Brigitte Basilio  
Brunhamstraße 21  
81249 München  
Deutschland

Telefon: +49 89 500778-20  
E-Mail: [b.basilio@htcm.de](mailto:b.basilio@htcm.de)

[www.htcm.de](http://www.htcm.de)