



SAE-IT-systems GmbH & Co. KG | Im Gewerbegebiet Pesch 14 | 50767 Köln

05.01.2022

Ihre Anfrage zur Schwachstellenmeldung des BSI

Sehr geehrte Damen und Herren,

bezugnehmend auf Ihre Anfrage zu der Schwachstellenmeldung

Kritische Schwachstelle in log4j (CVE-2021-44228) CSW-Nr. 2021-549032-1312, Version 1.4, 12.12.2021

des Bundesamtes für Sicherheit in der Informationstechnik können wir Ihnen folgendes bestätigen:

Die Produkte der System-4 und net-line series5 Produktfamilien sowie die Parametriersoftware setIT der SAE IT-systems sind von der in der oben genannten Meldung zusammengefassten Schwachstelle <u>nicht</u> betroffen.

Begründung:

Die von SAE IT-systems entwickelten Produkte sind <u>nicht</u> in Java programmiert und somit auch <u>nicht</u> von der Schwachstelle in der Java-Bibliothek "log4j" betroffen.

Produktname:	betroffen (ja/nein):	bestätigt durch:
System-4	Nicht betroffen	SAE IT-systems
net-line series5	Nicht betroffen	SAE IT-systems
setIT	Nicht betroffen	SAE IT-systems
connectIT	Nicht betroffen	SAE IT-systems



Zu den unter der Marke SAE IT-systems vertriebenen Produkten sowie eingebundene Fremdprodukte können wir folgendes bestätigen:

Produktname:	betroffen (ja/nein):	bestätigt durch:
visIT Runtime	Nicht betroffen	Hersteller (Weidmüller GTI Software GmbH)
visIT Workbench	Nicht betroffen	Hersteller (Weidmüller GTI Software GmbH)
codelT Workbench	Nicht betroffen	Hersteller (CODESYS GmbH)
codelT Runtime	Nicht betroffen	Hersteller (CODESYS GmbH)
Straton Runtime	Nicht betroffen	Hersteller (STRATON AUTOMATION)
Straton Workbench	Nicht betroffen	Hersteller (STRATON AUTOMATION)
SG-50 / Kombisafe	Nicht betroffen	Hersteller (NSE AG)
T10/T7 Touch panel	Nicht betroffen	Hersteller (Garz & Fricke GmbH)

Bezüglich weiterer Beistellprodukte bzw. Produkte, die nicht in unserem Hause entwickelt oder unter der Marke SAE IT-systems vertrieben werden, bitten wir Sie sich direkt bei den entsprechenden Herstellern zu informieren.

Der dargestellte Status wird nach entsprechender Prüfung umgehend auf unserer Homepage aktualisiert. Bitte prüfen Sie den aktuellen Status bitte unter:

https://www.sae-it.com/nc/de/news/sicherheitsmeldungen.html

Bei Rückfragen können Sie sich gerne an den folgenden Kontakt wenden:

Christof.Maahsen@sae-it.de

Mit freundlichen Grüßen

SAE IT-systems GmbH & Co. KG

i.A. Christof Maahsen

SAE IT-systems GmbH & Co.KG