



30.08.2022

Konnektortausch

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

mit der aktualisierten Fassung der Finanzierungsvereinbarung zur Telematikinfrastruktur (18. Änderungsvereinbarung) wurde der Rahmen für den anstehenden Austausch der Hardwarekomponenten in den Leistungserbringerumgebungen aufgezeigt. Die I-Motion und medatixx arbeiten an einem Umsetzungsplan, um Konnektoren mit ablaufenden Zertifikaten ab 2023 schrittweise auszutauschen. Bei den von I-Motion ausgelieferten Konnektoren werden die ersten Zertifikate ab November 2023 auslaufen. Wir stellen voraussichtlich **ab April 2023** eine online Bestellfunktion zur Verfügung mit dem der Austausch über das I-Motion KundenCenter beauftragt wird. Wir planen den Austausch als Gesamtpaket bestehend aus Konnektor und SMC-KTs durchzuführen, um die Ausfallzeiten zu minimieren.

Technikbericht:

Im I-Motion KundenCenter haben Sie die Möglichkeit einen Überblick zu den Gültigkeitszeiträumen der Zertifikate in Ihrer TI-Umgebung zu erhalten. Dieser Technikbericht ist im KundenCenter unter – **Betrieb – TI** aufrufbar:

— Betrieb

— TI

Installierte Komponenten:

Technikbericht (Druckansicht): 

(Quelle: I-Motion KundenCenter)



Der Technikbericht wird als PDF erzeugt und kann beliebig oft erstellt werden:

Konnektor und Fachdienste

Komponente	Status	Zertifikat gültig bis
Konnektor Secunet(Übernahme am 27.07.2021) 2.0 Inkl. NFDm/eMp/ePa-Lizenz	installiert	20.12.2023 *
VSDM-Modul für x.comfort	installiert	
VPN ZugD Telekom(Austausch am 27.07.2021)	installiert	
KIM Fachdienst	installiert	

Stationäre Kartenterminals

Komponente	Status	Zertifikat gültig bis
Cherry schwarz Einzelprodukt	installiert	
gSMC-KT Cherry 2.0	installiert	25.11.2023 *
Cherry schwarz Einzelprodukt	installiert	
gSMC-KT Cherry 2.0	installiert	25.11.2023 *
Cherry schwarz Einzelprodukt(Austausch am 18.11.2020)	installiert	
gSMC-KT Cherry 2.0	installiert	25.11.2023 *

(Quelle: Technikbericht I-Motion KundenCenter)

I-Motion und medatixx informieren Sie rechtzeitig zum Start der Bestellfrist und dem anstehenden Austausch Ihrer TI-Komponenten.

Freundliche Grüße

medatixx GmbH & Co. KG