



DB-Systemtechnik GmbH

TVP244
Völckerstr.5
80939 München
Deutschland

11/21/2025

An die Betreiber und Nutzer der TVP244 FMS / Kontaktkraftmesssysteme

Betreff:
Abkündigung der TVP244 FMS / Kontaktkraftmesssysteme
(Windows-basiert, vor 31.12 .2024 geliefert)
und deren Unterprodukte – End of Service Life (EOSL)

Sehr geehrte Damen und Herren,

als Entwickler der TVP244 FMS / Kontaktkraftmesssysteme informiere ich Sie hiermit im Namen der **DB Systemtechnik GmbH**, dass wir gemäß unserer End-of-Service-Life (EOSL)-Richtlinie die Einstellung des technischen Supports und der Serviceleistungen für folgende Produkte ankündigen:

Abbildung 1: Kontaktkraftmessstromabnehmer



Produktbezeichnung

TVP244 Kontaktkraftmesssystem
(Windows-basiert, vor 31.12. 2024 geliefert)

End of Service Life Datum

31.12.2024





Die Abkündigung erfolgt aufgrund von (siehe Tabelle 1):

Tabelle 1: Abkündigungstabelle

| Produktbezeichnung (Komponente/SW/HW) | Abkündigungsgrund / Bemerkung | End of Life / Service Datum |
|---|-----------------------------------|--|
| FMS-Messsystem Windows (Auslieferung vor 31.12.2024) | Support von Microsoft eingestellt | FMS-Messsystem Windows (Auslieferung vor 31.12.2024) |

Wir bieten Ihnen unseren Support ohne garantierte Fehlerbehebung bis zum 31.12.2026 an. Nach Ablauf des oben genannten Datums können wir leider keinen technischen Support, keine Ersatzteilversorgung sowie keine Wartung, Kalibrierung oder Umbauten mehr anbieten.

Eingeschränkter Service bis EOSL:

Serviceleistungen sind nur noch eingeschränkt und nach technischer Prüfung möglich.

Tabelle 2: Gegenmaßnahmen

| Empfehlung für Substitut/Komponente/SW/HW | Eingeschränkter Service bis End of Service / Life (EOSL) |
|--|--|
| Umstieg auf neues Messsystem | neuer Rechner läuft mit altem System (abwärtskompatibel) |
| | Messkarten und CPU nicht mehr lieferbar |
| | keine SW-Updates (Windows) möglich |
| | Reparatur nur eingeschränkt und mit erheblichen Zeitaufwand möglich (min. 6 Monate) |

Empfehlung für Nachfolgeprodukte:

Das Nachfolgesystem basiert auf einer modernen Linux-Plattform, die eine verbesserte Funktionalität, sowie langfristige Betriebssicherheit und Verfügbarkeit gewährleistet.

Gerne beraten wir Sie bei der Umstellung und bieten Ihnen passende Lösungen an.

Für Rückfragen oder zur Abstimmung eines Ersatzkonzepts stehen wir Ihnen selbstverständlich zur Verfügung.



Mit freundlichen Grüßen
Best regards

DB-Systemtechnik GmbH

i. V.

Nor Younis

Head of
Entwicklung Mess- und Auswertetechnik
TT.TVP 244

Development of Measurement and
evaluation technology TT.TVP 244