



DB-Systemtechnik GmbH

TVP244  
Völckerstr.5  
80939 München  
Deutschland

11/21/2025

## An die Betreiber und Nutzer der TVP244 SAM / WME Messysteme

### Betreff:

**Abkündigung der TVP244 SAM / WME (Windows-basiert, vor 31.12 .2024 geliefert) und deren Unterprodukte – End of Service Life (EOSL)**

Sehr geehrte Damen und Herren,

als Entwickler der TVP244 SAM/WME Messysteme 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: SAM/WME Messsystem



### Produktbezeichnung

TVP244 SAM/WME Messsystem  
(Windows-basiert, vor 31.12. 2024 geliefert)

Unterprodukte der TVP244-Serie

### End of Service Life Datum

31.12.2024

31.12.2026





Die Abkündigung erfolgt aufgrund von:

Tabelle 1: Abkündigungstabelle

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