

## STM

Intelligente Plattform zur Erfassung, Planung, Steuerung und Evaluierung von Ausbildung und Training für Einsatzkräfte

<b>Programm / Ausschreibung</b>	KIRAS, F&E-Dienstleistungen, KIRAS KIA F&E Dienstleistungen (FED KIA_2025)	<b>Status</b>	laufend
<b>Projektstart</b>	01.09.2026	<b>Projektende</b>	31.08.2027
<b>Zeitraum</b>	2026 - 2027	<b>Projektlaufzeit</b>	12 Monate
<b>Projektförderung</b>	€ 99.784		
<b>Keywords</b>	Training, Einsatzkräfte, Vitaldaten, Entscheidungsunterstützung		

### Projektbeschreibung

STM – Smart Training Management entwickelt ein integriertes, datenbasiertes Gesamtsystem zur standardisierten Erfassung, Analyse und Steuerung von Ausbildung und Training von Einsatzkräften. Vital-, Leistungs- und Trainingsdaten werden sicher zusammengeführt und für unterschiedliche Nutzergruppen aufbereitet, um eine evidenzbasierte Trainingsplanung, nachhaltige Einsatzvorbereitung und langfristige Einsatzbereitschaft zu unterstützen.

### Abstract

STM – Smart Training Management develops an integrated, data-driven system for the standardized collection, analysis and management of training and performance data for emergency and security forces. Secure integration of vital, performance and training data enables evidence-based training planning, sustainable preparedness and long-term operational readiness.

### Projektkoordinator

- Strykerlabs GmbH

### Projektpartner

- Bundesministerium für Landesverteidigung
- JOANNEUM RESEARCH Forschungsgesellschaft mbH