

## PRESSEMITTEILUNG

### **embedded world 2020: SSV-Teilnahme gesichert**

**Trotz der außergewöhnlichen Gegebenheiten hält SSV an der Zusage fest, auch in diesem Jahr auf der embedded world in Nürnberg auszustellen.**

Hannover, 19. Februar 2020. **Die SSV Software Systems GmbH fehlte bisher als Aussteller noch auf keiner embedded world in Nürnberg. Das wird sich auch in diesem Jahr auf Grund des Coronavirus nicht ändern.**

Der diesjährige SSV-Auftritt steht unter dem Motto „IoT-Plattformintegration“, die zentrale Aufgabe für alle Geräte-, Maschinen- und Anlagenhersteller. Ob es nun um den digitalen Zwilling, moderne Wartungs- und Instandhaltungskonzepte (Smart Maintenance) oder ein einfaches Dashboard für die Smartphones der Produktnutzer geht, der erste Schritt ist in jedem Fall eine funktionierende Datenverbindung zu einer IoT-Edge- oder Cloud-Plattform. Über ein IoT Retrofit SDK will SSV die nachträgliche Anbindung von B2B-Produkten an IoT-Plattformen unterstützen. Dazu gehört neben den technischen Aspekten auch die Hilfestellung hinsichtlich des quantifizierbaren Anwendernutzen, z. B. über zusätzliche KI-basierte smarte Serviceleistungen.

**Sie finden SSV auf der [embedded world 2020 in Halle 3 Stand 439](#).**

#### **Die SSV Software Systems GmbH:**

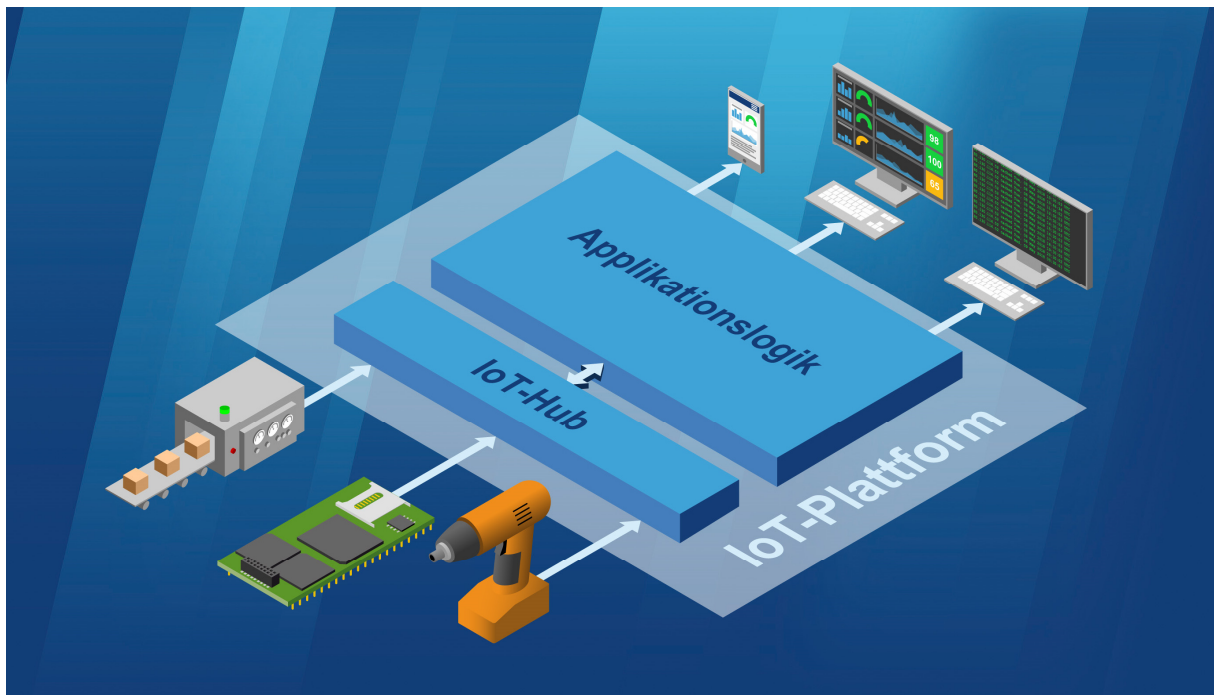
Die SSV Software Systems GmbH wurde 1981 in Hannover als Entwicklungsdienstleister für Mikroprozessoranwendungen in der Logistik und Automatisierung gegründet. Seit Anfang der 90er Jahre entwickelt und produziert das Unternehmen eigene Hardwarebaugruppen und Systeme für den Industrieinsatz. Der Anwendungsschwerpunkt liegt dabei im Bereich der industriellen M2M- und IoT-Kommunikation. Zu den neuesten Entwicklungen gehören komplette Lösungsbausteine für Echtzeitdatenanalysen per Machine Learning, vollständige Wireless-Sensor-Network-Anwendungen für Predictive Maintenance und Condition-based Monitoring sowie Remote Maintenance Gateways mit verschiedenen Funktionen und Kommunikationsschnittstellen.

**Bei Fragen wenden Sie sich bitte an:**

SSV Software Systems GmbH  
Werner Bührig  
Dünenweg 5,  
D-30419 Hannover

E-Mail: [wbu@ssv-embedded.de](mailto:wbu@ssv-embedded.de)  
Tel.: +49 511 40000-22  
Fax: +49 511 40000-40  
[www.ssv-embedded.de](http://www.ssv-embedded.de)

Das zugehörige Bildmaterial dieser Pressemitteilung finden Sie zum Download auf unserer Website [www.ssv-embedded.de](http://www.ssv-embedded.de).

**Bildmaterial:****Bildunterschrift:**

Das SSV-Highlight auf der embedded world 2020 ist ein IoT Retrofit SDK, um die nachträgliche Anbindung von Baugruppen, Geräten und Maschinen an IoT-Plattformen zu ermöglichen. Zum Lieferumfang gehören Beispiele für Edge und Cloud, um aus Streaming-Daten mit Hilfe von Machine-Learning-Algorithmen den Zustand von Maschinen zu bestimmen und z. B. Anomalien zu erkennen. Dadurch können Produkthanbieter Ihren Kunden individuelle Smart Services zur Verfügung stellen, die für alle Beteiligten zusätzliche Werte schaffen.