

## Medienmitteilung

### **Leadec schließt Partnerschaft mit Microsoft, um IIoT-basierte Lösungen für den Shopfloor zu realisieren**

**Stuttgart, 03.11.2022 – Leadec, ein führender globaler Servicespezialist für Fabriken, geht eine Partnerschaft mit Microsoft ein. Ziel ist es, Fabriken mit IIoT-gesteuerten Services auf Basis der Microsoft Cloud Platform dabei zu unterstützen, ihre Produktivität zu steigern.**

„Der entscheidende Punkt für die Wertschöpfung liegt dort, wo IT auf OT trifft. Genau hier arbeitet Leadec mit Betriebsleitern zusammen, um die Leistung ihrer Produktionsanlagen zu verbessern. Viele sehen das Potenzial von IIoT-basierten Lösungen, haben aber Schwierigkeiten, den Einstieg zu finden. Deshalb bieten wir ihnen einen risikofreien Prozess für eine skalierbare Wertschöpfung“, erklärt Markus Hucko, COO von Leadec.

Leadec kündigt eine neue Zusammenarbeit mit Microsoft an, um Kunden dabei zu unterstützen, das enorme Potenzial von IIoT-basierten Lösungen zu erschließen, z. B. Produktionsleistung und -qualität zu steigern und gleichzeitig Kosten und Bestände zu senken. Leadec unterstützt seine Kunden in der Fertigungsindustrie seit 60 Jahren und verfügt über umfangreiche IT-Erfahrung für den Shopfloor sowie Know-how im Bereich Produktionsanlagen. Microsoft Azure IoT Services bietet die optimale Plattform für eine skalierbare Wertschöpfung. Kunden profitieren von der Kombination der OT-Expertise von Leadec und den skalierbaren IT-Lösungen von Microsoft.

"Leadec ist ein starker Partner für die digitale Transformation unserer Kunden aus der Fertigungsindustrie im deutschen Mittelstand. Die besondere, langjährige und internationale Erfahrung von Leadec im Produktionsumfeld hilft unseren Kunden, mit der Microsoft Cloud Platform mehr zu erreichen", sagt Oliver Gürtler, Leiter Mittelstand, Mitglied der Geschäftsleitung, Microsoft Deutschland GmbH.

### **Zuverlässige Prozesse und skalierbare Lösungen**

Zu Beginn führen Expertenteams eine Bewertung der IIoT-Strategie beim Kunden durch, einschließlich Beurteilung der technischen Bereitschaft, IoT-Zielarchitektur, Rollout-Szenarien, Roadmap und Kostenschätzungen für Betrieb und Implementierung. Um den Kunden die Möglichkeiten anhand eines realen IIoT-Anwendungsfalls für die Fabrik zu zeigen, ist auch mindestens ein Minimum Viable Product (MVP) Teil des Angebots.

Leadec hat bereits erfolgreich aufgezeigt, welcher Mehrwert durch IIoT-Lösungen in verschiedenen Bereichen erzielt werden kann. So kann beispielsweise eine Vibrationsanalyse dabei helfen, Ausfallzeiten und Produktionsausfälle zu vermeiden, die Qualitätsprüfung erhöht die Anzahl der für die Produktion freigegebenen Teile und die digitale Abfallverfolgung schafft Kostentransparenz.

### **Servicespezialist für die Fabrik**

Seit 60 Jahren unterstützt Leadec seine Kunden entlang der gesamten Wertschöpfungskette in der Produktion. Der Dienstleister beschäftigt rund 20.000 Mitarbeiter weltweit und ist an mehr als 300 Standorten ansässig, oft direkt in den Werken der Kunden. Im Jahr 2021 erzielte Leadec mit Hauptsitz in Stuttgart einen Umsatz von rund 940 Millionen Euro.

### **SPS in Nürnberg**

Erfahren Sie mehr über unsere IIoT-gesteuerten Services auf Basis der Microsoft Cloud Plattform am Microsoft-Partnerstand 340 in Halle 5 auf der Messe Smart Production Solutions (SPS) in Nürnberg vom 8. bis 10. November 2022.

### **Über Leadec**

Leadec ist der global führende Servicespezialist entlang des gesamten Lebenszyklus der Fabrik und der dazugehörigen Infrastruktur. Das Unternehmen mit Hauptsitz in Stuttgart beschäftigt rund 20.000 Mitarbeiter weltweit und erzielte im Jahr 2021 einen Umsatz von rund 940 Mio. Euro. Seit 60 Jahren unterstützt Leadec seine Kunden entlang der gesamten Wertschöpfungskette in der Produktion. Der Dienstleister ist an mehr als 300 Standorten ansässig, oft direkt in den Werken der Kunden.

Die globalen Services von Leadec umfassen: Engineer (Fabrikplanung und -optimierung, Automatisierung und Produktions-IT), Install (Elektroinstallation, Mechanische Installation und Maschinenumzüge), Maintain (Produktionsinstandhaltung und Technische Reinigung), Support (Technisches Facility Management, Infrastrukturelles Facility Management und Logistik) sowie weitere lokale Leistungen. Über die digitale Geschäftsplattform Leadec.os werden sämtliche Prozesse durchgängig erfasst und eigene digitale Services integriert.

Mehr zu Leadec: [www.leadec-services.de](http://www.leadec-services.de)

## **Kontakt für Presse und Medien**

Dr. Marion Hebach  
Head of Global Communications  
Leadec Holding BV & Co. KG  
Meitnerstraße 11  
70563 Stuttgart  
Tel. +49 711 78 41-174  
[marion.hebach@leadec-services.com](mailto:marion.hebach@leadec-services.com)  
[www.leadec-services.com](http://www.leadec-services.com)