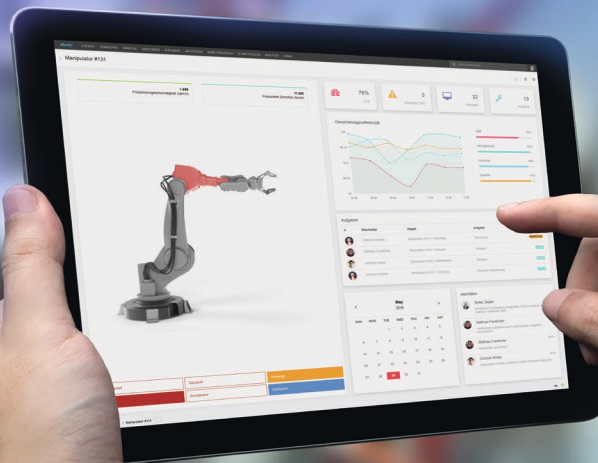


A large industrial robot arm is the central focus, set against a blurred factory background. A white network overlay with nodes and connecting lines is superimposed over the scene. The 'elunic' logo is prominently displayed in white, with a registered trademark symbol (®) to its upper right.

# elunic<sup>®</sup>

## Softwarelösungen für die Industrie 4.0



[elunic.com/iot](https://elunic.com/iot)

# Professional Services für die Digitale Transformation.

In einer digitalen Welt sind die Vernetzung Ihrer Maschinen und bedarfsgerechte Zusatz-Services wichtige Kriterien, um die Wettbewerbsfähigkeit der eigenen Produkte zu sichern. Das Geschäftsmodell wandelt sich zunehmend vom Hersteller zum Betreiber und Serviceanbieter. Nützliche Services geben Ihren Kunden z. B. Auskunft über die Auslastung der Maschinen, notwendige Wartungsmaßnahmen oder verfügbare Upgrades. Gleichzeitig koppeln Sie den Kunden an Ihr Unternehmen und können beispielsweise Upselling oder Wartungen passgenau durchführen.

**elunic ist Strategieberater und Softwareintegrator für IIoT & Industrie 4.0.**



## BERATUNG

Beratung zu Geschäftsfeldern, Vorgehen und technischen Herausforderungen.



## ENTWICKLUNG

Architektur, Programmierung und Wartung passgenauer Softwarelösungen.



## INTEGRATION

Integration der wichtigsten IoT-Plattformen und On-Premises Lösungen.



## SENSORIK & EMBEDDED

Vernetzung von Maschinen über IoT-Sensoren und Microcontroller.

# Leistungsspektrum.



## DIGITALE SERVICES & DIGITALER ZWILLING

Digitale Services erhöhen die Wettbewerbsfähigkeit Ihrer Produkte und stärken Kundennutzen und -bindung. Die Nutzungsdaten sind Gold wert, denn Sie ermöglichen individuelle Beratung, bedarfsgerechtes Upselling und vorhersehbare Wartung. Wir helfen Ihnen und entwickeln mit Ihnen innovative und zukunftssichere Nutzererlebnisse.



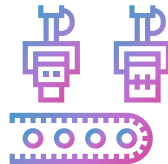
## A.I. & PREDICTIVE MAINTENANCE

Durch den Einsatz künstlicher Intelligenz lassen sich Wartungszeiten- und Kosten drastisch verringern. Wir informieren zu den Möglichkeiten und helfen bei der Implementierung von intelligenten Lösungen, die notwendige Wartungen Ihrer Produkte identifizieren und präventiv Ausfälle verhindern können.

## ASSET MANAGEMENT & EQUIPMENT EFFICIENCY

Die Digitalisierung und Vernetzung wichtiger Assets Ihres Unternehmens verbessert die Skalierbarkeit, Effizienz und Auslastung Ihrer Anlagen.

Wir beraten Sie zu konkreten Möglichkeiten und implementieren Lösungen, die Ihre bestehende IT nahtlos ergänzen.



## BIG DATA / VISUALISIERUNG

Das Internet of Things führt gerade im industriellen Umfeld zu enormen Datenansammlungen.

Mit Hilfe unserer Data Scientists sind wir in der Lage, diese Daten zu visualisieren, sinnvoll zu verdichten und für Bereiche wie predictive Maintenance oder Repurchase Prediction nutzbar zu machen.



## DIGITALISIERUNG INDUSTRIELLER PROZESSE

Die Digitalisierung von Prozessen ist unerlässlich für die Wettbewerbs- und Zukunftsfähigkeit von Industrie-Unternehmen.

Auf Basis modularer Komponenten unterstützen wir eine agile Transformation ihrer Prozesse bis hin zur kompletten Digitalisierung der Produktion.



## MACHINE 2 MACHINE PAYMENTS

Die zunehmende Nutzung von Maschinenkapazitäten on Demand und das automatische Zubuchen benötigter Services M2M erfordern kostengünstige und lückenlos dokumentierte Mikrotransaktionen. Wir unterstützen Sie beim Wandel vom Hersteller zum Betreiber der Produkte und setzen bei der Implementierung auf Blockchain-Technologien wie IOTA.

# Referenzen & Partner.



ADAMOS



elunic GmbH

Erika-Mann-Str 23 · 80636 München  
T: 089 / 4161 737 - 30 · info@elunic.com  
elunic.com/iot