



SO RELEVANT IST DAS INTERNET DER DINGE FÜR SIE

Im Zusammenhang mit Industrie 4.0 und Digitalisierung hört man immer öfter Begriffe, wie Internet der Dinge, Predictive Maintenance oder Cloud. Besonders in Bezug auf das Internet der Dinge bzw. Internet of Things (IoT) sind mittelständische Unternehmen noch unsicher, in wie weit die Vernetzung von physischen Dingen mit dem Internet notwendig sind. Mit folgenden Fragen können Sie überprüfen, wie hoch die IoT-Relevanz für Ihr Unternehmen ist.

Relevanz?	Use Cases?	Budget?	Organisation?	Pilotierung?
IoT-Implikationen für das eigene Unternehmen verstehen statt "trägerischer Sicherheit" → s.u.	Sinnvolle IoT-Ansätze identifizieren → Moderne Innovations-Methoden aus dem Silicon Valley	Trotz knapper Budgets den IoT-Trend nicht verpassen → MVP-Ansatz, d.h. agil, schlank, iterativ	Wie ein schlagkräftiges IoT-Projekt aufsetzen? → Interdisziplinär, raus aus "Silos", Top Mgmt Attention	Starten Sie zeitnah , auch wenn die langfristige Roadmap noch in Arbeit ist → sinnvolles Pilotprojekt zum Lernen

Quick Check IoT-Relevanz

- Ihr Unternehmen produziert **physische Produkte?**
- Ihr Unternehmen ist starkem **Preisdruck** von Kunden/ Wettbewerbern ausgesetzt?
- Produkt-/ Prozessinnovationen** sind wichtig für das "Überleben" in Ihrer Branche?
- Sie möchten Ihre **Kunden** und deren Nutzung Ihrer Produkte **besser verstehen?**
- Sie würden gerne **neue Marketing- und Vertriebskanäle** erschließen?
- Sie erwarten Gefahren durch **branchenfremde Player** mit **neuen Geschäftsmodellen?**

Je mehr dieser Punkte zutreffen, desto höher die IoT-Relevanz!

Grafik von unserem Partner, der tresmo GmbH.

IHR WERTSCHÖPFUNGSPOTENTIAL DURCH IOT- LÖSUNGEN

- **Höhere Ressourcen- und Prozesseffizienz**
- **Aufwertung von Produkten und Services**
- **Neue Marketing- und Vertriebsansätze**
- **Entwicklung neuer Geschäftsmodelle**
- **Bessere Entscheidungsfähigkeit**

Sind Sie neugierig geworden? Gerne stellen wir Ihnen die IoT-Möglichkeiten und unser Beratungsportfolio in einem unverbindlichen Termin vor.

Kontaktieren Sie uns unter info@scaltel.de

Das Internet of Things (IoT) vernetzt die physische mit der digitalen Welt! Mit einem weltweiten Wertschöpfungspotenzial von 19 Billionen US-Dollar, ist die wirtschaftliche Bedeutung dieses Bereichs besonders hoch.



UNSER VORGEHEN

Die SCALTEL AG hat es sich zur Aufgabe gemacht, gemeinsam mit Ihnen eine strukturierte Herangehensweise an das Internet der Dinge zu entwickeln.

Der erste Schritt unseres bewährten IoT-Projektvorgehens beinhaltet einen halbtägigen Workshop, in dem wir Ihre individuellen Anforderungen erarbeiten. Das beinhaltet folgende Punkte:

- Abstimmung lokaler Rahmenbedingungen
- Klärung serverseitiger Rahmenbedingungen
- Prüfung vorhandener Komponenten
- Erörterung von Big Data / Analytics
- Abstimmung bzgl. Administration
- Klärung bestehender Ansprechpartner
- Konkretisierung des möglichen MVP*-Umfangs
- Optimale Abstimmung bzgl. Business Case

Der Identifizierungs-Workshop ist völlig unverbindlich und vor allem kostenfrei.

Haben sie Interesse Ihre spezifischen Unternehmens-Anforderungen kennen zu lernen? Dann vereinbaren Sie einen unverbindlichen Termin. Was wir dafür benötigen ist etwas Ihrer Zeit, den CIO und ggf. direkt unterstellte Mitarbeiter (maximal jedoch 5 Personen) und die Beantwortung eines kurzen Fragenkatalogs zur Terminvorbereitung.

* Minimum Viable Product: Minimal funktionsfähiges Produkt, welches die unbedingt erforderlichen Basisfunktionen aus Nutzer-/ Kundensicht umfasst. Startpunkt für Usertests/ iterative Weiterentwicklung.

IHRE VORTEILE

- Begleitung von der Konzeption bis zur technischen Umsetzung
- Spezialisten Teams vor Ort
- Umfangreiches Technologie- und Kooperationsnetzwerk
- Systematische Strategieentwicklung
- Beratung unabhängig von Technologieanbietern

Sind Sie neugierig geworden? Gerne stellen wir Ihnen die IoT-Möglichkeiten und unser Beratungsportfolio in einem unverbindlichen Termin vor.

Kontaktieren Sie uns unter info@scaltel.de

