

## **Thema: Perspektiven der IoT**

### **Verbinden Sie das Internet der Dinge mit den Prozessinnovationen. Welche Rolle haben Prozessinnovationen für Unternehmen?**

Unternehmen können und müssen die Geschäftsprozesse und Lieferketten durch technologische Möglichkeiten anpassen. Beispielsweise muss ein Betrieb für die Just-in-Time-Produktion zu bestimmten Zeitfenstern Personal bereitstellen.

### **Verbinden Sie das Internet der Dinge mit den Produktinnovationen. Welche Rolle haben Produktinnovationen für Unternehmen?**

# Unternehmen benötigen neue Abrechnungsmodelle, die sich noch nicht etabliert haben, um den Herausforderungen der Kunden entgegenzuwirken.

# Unternehmen des produzierenden Gewerbes können die Fix- und Wartungskosten durch stundenbasierte Services ersetzen.

# Unternehmen müssen auf die Vernetzung der Haushaltsprodukte reagieren und vor allem Produkte mit kürzeren Lebensdauern durch neuere Produkte ersetzen.

### **Verbinden Sie das Internet der Dinge mit den Plattformen. Welche Rolle haben (etablierte) Plattformen für Unternehmen?**

# Smart Home ist ein interessanter Bereich für Plattformen, der zunehmend an Bedeutung für Unternehmen gewinnt.

# Unternehmen können und müssen integrierbare Produkte im Smart-Home-Bereich etablieren, um von dem großen Kundenzugang zu profitieren.

# Alexa und Google Assistant haben sich als zentrales Steuerungselement im Smart Home durchgesetzt und können von Unternehmen genutzt werden.

### **Verbinden Sie das Internet der Dinge mit den Branchen. Welche Rolle hat das Internet der Dinge für die Branchen?**

# In den Branchen gibt es erhebliche Unterschiede in der Wirkung von IoT. Nicht alle Branchen nutzen gleichermaßen die technologischen Möglichkeiten der IoT.

# Unternehmen im produzierenden Gewerbe sind (aktuell) führend in der Anwendung von IoT.

# Die Vernetzung von Produkten schafft neue Absatzmöglichkeiten und Potential für die Optimierung von Lieferketten.