

# Eine Parkuhr fürs Internet der Dinge

21 Juni 2018 | **Digital Transformation, Internet of Things, Product Engineering** | [Claudio Schödler](#)

**Lesezeit:** 1 Minute

**Taxomex stellt Parklösungen her. Zühlke entwickelt mit dem Unternehmen die Parkuhr der neusten Generation - vom Gehäuse über die Elektronik bis zum Webportal von Digitalparking.**

Taxomex ist der führende Hersteller von Parkuhren in der Schweiz. Der Verkaufsschlager des Unternehmens ist in die Jahre gekommen und soll durch ein neues Modell abgelöst werden. Dieses soll dem alten in Sachen Robustheit und Lebensdauer in nichts nachstehen und zugleich der Digitalisierung Rechnung tragen. Für diese Aufgabe benötigt Taxomex einen starken Partner mit Ressourcen und Expertise in den Bereichen Industriedesign, Mechanik, Elektronik sowie Firmware- und Webportalentwicklung.

Die neu entwickelte Parkuhr [TOMeco](#) ist bereit für die vernetzte Zukunft. Die Betreiber können mit der neusten Generation von Taxomex-Parkuhren Daten wie Parkplatzbelegung oder Systemzustand über das Webportal von Digitalparking abrufen. Ermöglicht wird dies durch die Anbindung der Parkuhren an das [Internet](#) mit 4G-Technologie.