

CORONAVIRUS
INFO-SERVICE FÜR **BETRIEBE**



Tankstellen - Salzburg

Die Tankstellen im Jahr 2030

Studie der WU Wien mit Fachverband zeigt Zukunftsszenarien auf

Welche Geschäftsmodelle sind für Tankstellen im Jahr 2030 attraktiv? Das hat eine Gruppe von Studenten des Instituts für Strategie, Technologie und Organisation der Wirtschaftsuniversität Wien in Kooperation mit dem Fachverband der Garagen, Tankstellen und Serviceunternehmen in der WKÖ analysiert. Im Mittelpunkt des Projektes stand die Frage, was die Konsumenten der Zukunft von ihrem Mobilitätsversorger Tankstelle erwarten.

Drei mögliche Geschäftsfelder für die Tankstelle der Zukunft

Im ersten Szenario ist die Tankstelle nicht nur Mobilitätsversorger, sondern auch Logistikhub - samt Drohnenlandeplatz und Paketverteiler. Das zweite Szenario zeigt Tankstellen als Wohlfühlzone mit Lounge-Charakter, die für Tankstellenclubmitglieder unter anderem hochwertige Gastro-Services, Power-Napp-Station, Fitness- und Work-Zonen usw. anbietet. Im dritten Szenario arbeitet die Tankstelle vollautomatisch und wird nur von Robotern bedient. Für jedes der drei Geschäftsmodelle haben die Studenten die Kundenperspektiven analysiert und erörtern, womit der Unternehmer Mehrwert lukrieren kann.

„Im Zuge des Energiewandels weg von fossiler Energie sind unsere Betriebe gefragt, sich neu aufzustellen und neue Geschäftsfelder zu erschließen. Wie die Studie zeigt, gibt es verschiedenste Ansätze, um unsere Tankstellenbetriebe fit für die Zukunft machen“, sagte Fachverbands-Obmann Klaus Brunnbauer im Rahmen des Branchentreffs 2017 der Garagen, Tankstellen und Serviceunternehmen, bei dem die Studie präsentiert wurde.

FV-Ausschuss-Mitglied Andreas Weber begleitete die Studenten als Experte in diesem Projekt. „Für mich war es spannend mit zu erleben, wie engagiert und professionell das junge Studententeam die Aufgabe gelöst hat. Mit dem Projekt liefern sie unseren Tankstellenunternehmern einen wissenschaftlicher Anstoß zur betrieblichen Weiterentwicklung“.

Kurz-Video zur Studienpräsentation

Stand: 03.02.2017