

Die PBW modernisiert ihre Parkflächen



Inbetriebnahme des ersten Freeflow-Parksystems bei der PBW in Tübingen © PBW

Von links: Philipp Weigl (Arivo), Peter Radmüller (Arivo), Christina Rosenstengel (PBW), Stephan Kohl (PBW), Lucian Petrea (PBW) vor der Einfahrt zum Parkhaus Brunnenstraße in Tübingen

Stuttgart, 08.08.2024 - die PBW, Parkraumbetreiber im Auftrag des Landes Baden-Württemberg, setzt die nächsten Schritte zur Digitalisierung ihrer Parkflächen. Im Juli wurde das Parkhaus in der Brunnenstraße, nahe der Hochschule in Tübingen, mit einem Freeflow-Parksystem von Arivo ausgestattet.

"Unser Ziel ist es, den Parkvorgang in unseren Häusern zu vereinfachen. Mit neuen digitalen Lösungen können Parkierende ein stressfreies Erlebnis genießen, ohne sich z. B. um verlorene Tickets sorgen zu müssen", so Anja Müller, Geschäftsführerin der PBW. Dafür wird künftig bei den Parkflächen der PBW auf Tickets sowie teilweise auch auf Schranken verzichtet.

Zur Umsetzung des ersten Pilot-Projektes in Tübingen wurde Arivo als Partner mit ins Boot geholt. Seit der Inbetriebnahme im Juli entfällt in Tübingen nun dank Kennzeichenerkennung das lästige Ticketziehen. Auch der Verkehrsfluss wurde bei der nun schrankenlosen Ein- und Ausfahrt erheblich verbessert. Dank moderner, digitaler Info-Displays bei der Ausfahrt erhalten Parkierende ein Live-Feedback, ob die Parkgebühren bereits bezahlt sind oder noch offen sind. Wenn diese vor der Ausfahrt noch nicht bezahlt wurden, besteht zudem die Möglichkeit diese bis zu 48 Stunden nachträglich nach Ausfahrt online zu bezahlen.

"Diese Umstellung verbessert aber nicht nur den Komfort beim Parken, sondern reduziert auch erheblich das Risiko von Systemausfällen und Wartungsproblemen" betont Anja Müller. Die alten Ticketsysteme und Schrankenanlagen waren nach jahrelangem Einsatz anfällig für technische Störungen. Durch die Modernisierung und den Verzicht auf mechanisch bewegliche Teile (wie z. B. für das Tickethandling) wird das Ausfallrisiko und der Wartungsaufwand deutlich reduziert. Zudem entfallen Verbrauchsmaterialien wie Ticketpapier und der Aufwand in der Verwaltung und im Kundenservice verringert sich um ein Vielfaches.

„Wir haben uns für Arivo in Tübingen aufgrund ihrer flexiblen Lösung entschieden. Das System ist nicht nur für Parkierende leicht verständlich, sondern auch für uns im Betrieb intuitiv und einfach zu handhaben. Selbst komplexere Use Cases mit unterschiedlichen Nutzergruppen lassen sich mit Arivo



problemlos abbilden“, erzählt Anja Müller. „Wir sind überzeugt, dass das Parksystem die Zufriedenheit unserer KundInnen erheblich verbessern und den Betrieb der Flächen vereinfachen wird. Mit Arivo sind wir bestens für die Zukunft gewappnet.“

In den kommenden Monaten bzw. Jahren sollen nun Schritt für Schritt alle Parkhäuser mit einem digitalen Parksystem ausgestattet werden. Als nächstes werden die Parkflächen bei der Hochschule in Ludwigsburg realisiert.

Pressekontakt

Dr. Claudia Kübler, Pressesprecherin
KUK. Kommunikation
Im Auftrag von PBW Parkraumgesellschaft Baden-Württemberg mbH
Adresse: Schloßstr. 65, 70176 Stuttgart
Telefon: +49 711 94584502
Mobil: +49 172 7209363
E-Mail: c.kuebler@kuk-kommunikation.de / presse@pbw.de
Webseite: www.kuk-kommunikation.de

Pressekontakt Arivo

Daniela Hackinger
Marketing Managerin
E-Mail: marketing@arivo.co
Tel. +43 (0) 316 375 018 – 35

Parken verbindet

Über die Parkraumgesellschaft Baden-Württemberg mbH

Seit 1994 bietet die PBW Dienstleistungen für Parkräume an – von der Instandhaltung und dem Facility Management über die Bewirtschaftung bis hin zu modernen Lösungen für Mobilität und E-Mobilität.

Als Landestochter bewirtschaftet die PBW in 50 Städten 230 Parkgaragen sowie Parkplätze im Freien mit insgesamt über 25.000 Stellplätzen und ist damit nahezu flächendeckend in ganz Baden-Württemberg vertreten. Kurzparker, Dauerparker, Landesbedienstete und Studierende nutzen täglich unser Angebot.

Mit 177 Standorten und rund 1.000 Ladepunkten sind wir Marktführer im Bereich Ladeinfrastruktur. Dank unserer langjährigen Erfahrung und unserem Know-how im Bereich E-Mobilität bieten wir Beratungsleistungen für zukunftsorientierte Mobilitätslösungen und entwickeln innovative zukunftsfähige Parkräume, die als bedürfnisorientierte Mobility Hubs Parken nachhaltiger machen.

Über Arivo

Arivo entwickelt und bietet innovative Lösungen zur digitalen Parkraumbewirtschaftung. Das Parksystem von Arivo ermöglicht ticketloses und 100% digitales Parken durch smarte Software, zuverlässige Kennzeichenerkennung und wartungsarme Hardware - egal ob mit oder ohne Schranken.

Die skalierbare Lösung von Arivo ist für kleine Garagen sowie für komplexe Anforderungen von großen Parkraumbetreibern geeignet und bereits bei über 900 Parkflächen im DACH-Raum im Einsatz.