

*Pressemitteilung*

## **Neu konzipiertes, schrankenloses Parken für Wertheim**

*An der Tiefgarage und auf dem Parkplatz am Main wird das digitale, voll automatisierte Parkraumsystem von Peter Park installiert.*

Die Stadtentwicklungsgesellschaft Wertheim lässt an der Tiefgarage am Main und auf dem Parkplatz am Main mit insgesamt 264 Parkplätzen das digitale schrankenlose Parkraumsystem des Münchner Unternehmens Peter Park System GmbH einrichten. Am 31. Juli starten die Installationsarbeiten und werden bis zum 4. August abgeschlossen sein.

Durch den Verzicht auf Schranken und Papiertickets werden verschleißanfällige Bauteile reduziert sowie Papier und Müll eingespart. Aufgrund dessen ist das System nicht nur nachhaltiger, sondern auch kosteneffizienter und weniger anfällig im Betrieb als eine Schrankenanlage.

**Schrankenloses Parken – Funktionsweise und Wissenswertes für Parkende:** Beim Ein- und Ausfahren wird das Kennzeichen des Fahrzeugs mithilfe eines Scanners gelesen und automatisch die Parkdauer ermittelt. Die Kassenautomaten überzeugen durch ein helles Display, lassen sich schnell und einfach bedienen und ermöglichen die Bezahlung mit Bargeld oder Karte. Eine weitere Alternative zu zahlen, bietet die PayByPhone-App. Der zu begleichende Betrag beschränkt sich auf die tatsächlich geparkte Verweildauer. Ausgehängte Beschilderung erinnert nochmals daran, das Bezahlen nicht zu vergessen. Ein herkömmliches Ticket aus Papier oder Plastik gibt es nicht, das reduziert Kosten und Müll. Ist der Zahlungsvorgang abgeschlossen, kann die Fläche mit dem Fahrzeug nahtlos und ohne Anhalten verlassen werden.

**Welche Daten werden erfasst? Und ist das in Deutschland erlaubt?** Eine Bildaufnahme des Fahrzeug-Kennzeichens sowie eine Textdatei mit Zeit- und Datumstempel zur Ermittlung der Parkdauer werden festgehalten. Es findet ausdrücklich keine Video-Aufzeichnung statt. Es wird auch kein öffentlicher Grund erfasst. Das Lesen des Kennzeichens erfolgt gemäß Art 6 Abs. 1 lit. b und f DSGVO.

**Was passiert mit meinen Daten?** Bei der Einfahrt wird nur das Kennzeichen erfasst. Es ist dabei nicht erkennbar, wer der Fahrzeugführer ist. Lediglich im Fall eines Parkverstoßes kann ausschließlich durch die Parkplatz-Betreibenden über eine Abfrage beim Kraftfahrtbundesamt die Ermittlung der Halterdaten erfolgen, die zu diesem Zweck temporär in Deutschland gespeichert werden. Liegt kein Parkverstoß vor und erfolgt die Zahlung vor Verlassen des Parkplatzes, werden die Daten über Ein- und Ausfahrt automatisch gelöscht.

„Die Digitalisierung von Parkflächen gewinnt aufgrund ihrer Vorteile in den Bereichen der Nutzerfreundlichkeit, Wirtschaftlichkeit und der Prozesseffizienz in Städten immer größere Beliebtheit. Dank unseres großen Erfahrungsschatzes im kommunalen Bereich ist Peter Park auf stark frequentierten Parkplätzen mit individuellen und flexiblen Nutzungsmöglichkeiten wie die in Wertheim bestens eingestellt. Auf über 150 Flächen, darunter in zahlreichen Kommunen von der Nordsee bis ins Allgäu, haben wir unser digitales Parksystem bereits installiert. Wir freuen uns sehr, Wertheim darin zu unterstützen, seinen Bürgern und Gästen ein unkompliziertes, effizientes und



**Stadtentwicklung**  
Wertheim



nachhaltiges Parkerlebnis zu ermöglichen", erklärt Maximilian Schlereth, CEO der Peter Park System GmbH.

**Pressekontakt Peter Park:**

Peter Park System GmbH  
Regina Groß  
[presse@peter-park.de](mailto:presse@peter-park.de)  
Tel. +49 89 21 53 65 42

**Pressekontakt Wertheim:**

Stadtverwaltung Wertheim  
Angela Steffan  
E-Mail: [angela.steffan@wertheim.de](mailto:angela.steffan@wertheim.de)  
Tel. 09342/301-300

**Über Peter Park:** Das Münchner Unternehmen Peter Park System GmbH ist führender Service- und Systemanbieter für schrankenfreies Parken. Die Peter Park Cloud- und IoT-Infrastruktur erlaubt individuelle Lösungen für Parkflächen, Parkhäuser und Tiefgaragen. Intelligente Kennzeichensensorik, modernste Touch-Kassenautomaten und vielseitige Integrationen mit Mobilitätsdienstleistern stellen maximale Flexibilität sicher. Peter Park betreut öffentliche und private Kunden in Deutschland, Österreich und der Schweiz und zählt mittlerweile über 100 Mitarbeitern aus elf Ländern. [www.peter-park.de](http://www.peter-park.de)