

### **Wie funktioniert das Parken ohne Schranke?**

Beim Ein- und Ausfahren wird das Kennzeichen des Fahrzeugs gelesen. So kann ermittelt werden, wie lange ein Parkvorgang gedauert hat. Der Parkvorgang kann mit der Smartphone App oder am Parkautomaten bezahlt werden. Dabei muss nur die tatsächlich geparkte Zeit bezahlt werden! Ein herkömmliches Ticket aus Papier oder Plastik gibt es nicht, das reduziert Kosten und Müll. Nach Bezahlung kann die Fläche einfach mit dem Fahrzeug verlassen werden. Eine deutliche Beschilderung erinnert nochmals daran, das Bezahlen nicht zu vergessen.

### **Wie bezahle ich meinen Parkvorgang?**

Handelt es sich um eine Parkfläche auf welcher eine Bezahlung fällig wird, kann der Parkvorgang entweder über die verfügbare App oder klassisch am Automaten bezahlt werden. Zur Bezahlung am Automaten kurz vor Abfahrt einfach das Kennzeichen am Automaten eingeben und nur die tatsächliche geparkte Zeit bezahlen.

### **Wie wird mein Kennzeichen erkannt?**

Bei Ein- und Ausfahrt wird das Kennzeichen eines Fahrzeugs automatisch durch einen Scanner erkannt - Es findet dabei keine dauerhafte Aufzeichnung statt und es ist nicht erkennbar, wer im Fahrzeug sitzt. Die Bildaufnahme des Fahrzeug-Kennzeichens sowie eine Textdatei mit Zeit- und Datumsstempel sind für die Parkraum-Betreibenden einsehbar. Nach Abschluss des Parkvorgangs werden die Daten automatisch gelöscht. Nur im Falle eines Parkverstoßes (Verlassen der Fläche ohne Bezahlung) erfolgt eine Nachverfolgung.

### **Filmt der Scanner mich bei meiner Ein- und Ausfahrt?**

Der Scanner erfasst nur das Kennzeichen. Es findet keine dauerhafte Videoaufzeichnung statt! Lediglich, wenn sich ein Kennzeichen im Blockwinkel des Scanners befindet erfolgt eine Erkennung. Die Kamera kann dabei nicht einsehen, wer das Fahrzeug gefahren ist und wer im Fahrzeug sitzt.

### **Muss ich bei der Einfahrt extra abbremesen?**

Nein. Die Autofahrer:innen müssen lediglich die Geschwindigkeitsbegrenzungen der geltenden Straßenverkehrsordnung einhalten.

### **Welche Daten werden erfasst? Und ist das in Deutschland erlaubt?**

Eine Bildaufnahme des Fahrzeug-Kennzeichens sowie eine Textdatei mit Zeit- und Datumsstempel, zur Ermittlung der Parkdauer. 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. f DSGVO.

### **Was passiert mit meinen Daten?**

Bei der Einfahrt wird nur das Kennzeichen erfasst. Es ist dabei noch nicht bekannt, wer der/die Fahrzeughalter:in ist. Dies kann ausschließlich durch die Parkplatz-Betreibenden über eine Abfrage beim Kraftfahrtbundesamt erfolgen und erfolgt nur, wenn ein Parkverstoß vorliegt. Liegt kein Parkverstoß vor, werden die Daten über Ein- und Ausfahrt automatisch gelöscht. Die Daten werden in Deutschland gespeichert und verarbeitet.

### **Erfolgt eine dauerhafte Videoüberwachung?**

Nein! Der Kamera-Sensor dient nicht der Videoüberwachung. Es wird nur ein Bild von dem Kfz-Kennzeichen aufgenommen, wenn ein Fahrzeug erkannt wird.

### **Woher weiß ich, ob auf einer Parkfläche mit Kennzeichen-Scannern gearbeitet wird?**

Durch übersichtliche Beschilderung an der Einfahrt und auf der Parkfläche.

### **Funktioniert die Kennzeichenerkennung auch bei Dunkelheit?**

Ja. Die Kennzeichenerkennung arbeitet bei Dunkelheit mit Hilfe von Infrarot-Unterstützung.

### **Wieso gibt es diese Technik anstelle von Schranken?**

Parken ist für viele ein notwendiges Übel. Daher sollten Parkprozesse so komfortabel und nahtlos wie möglich gestaltet werden. Länder wie Schweden und Norwegen haben das längst erkannt und veraltete Schrankentechnik mit moderner, schrankenfreier Technik ersetzt.

### **Was bedeutet das für Parkende?**

- Nur das zahlen, was man wirklich parkt!
- Keine Parkscheibe oder Papierticket mehr nötig!
- Zahlreiche Zahlungsmöglichkeiten (Bar, Kartenzahlung oder per App bzw. online)
- Kein Rückstau an der Schranke