

Stuttgart, den 28. Januar 2025

## **Neues Parkraumkonzept der PBW am Campus Ludwigsburg erfolgreich implementiert und in Betrieb genommen**

**PBW startet Bewirtschaftung von drei Parkplätzen mit insgesamt 800 Stellplätzen  
am Hochschulcampus**



*Im Dezember 2024 hat die PBW – Parkraumgesellschaft Baden-Württemberg die Bewirtschaftung von drei Parkplätzen am Hochschulcampus Ludwigsburg übernommen. Mit moderner Kennzeichenerkennung und bargeldlosen Zahlungsoptionen wird das Parken auf den insgesamt 800 Stellplätzen nun smarter und einfacher gemacht.*

Die drei Parkplätze in der Eduard-Spranger-Straße (P1), in der Reuteallee (P2) und in der Fröbelstraße (P3) am Hochschulcampus Ludwigsburg werden smart – ohne Tickets und Kleingeldstress, dafür mit moderner Kennzeichnungserkennung der PBW. Autofahrer können die Parkplätze damit nun zeiteffizient, bequem und ganz ohne Papierticket nutzen. Neben dem günstigen Kurzparkertarif gibt es attraktive Abend- und Wochenendtarife.

„Die Einführung einer entgeltlichen Bewirtschaftung ist ein wichtiger Schritt, um den Mitarbeitenden, Studierenden sowie Besucherinnen und Besuchern am Hochschulcampus

Ludwigsburg eine verlässliche und faire Parkmöglichkeit zu bieten“, erklärt Anja Müller, Geschäftsführerin der PBW – Parkraumgesellschaft Baden-Württemberg mbH. „Durch die moderne Bewirtschaftung der Parkplätze erzielen wir für Autofahrer einen erheblich verbesserten Komfort – sei es bei der Ein- und Ausfahrt oder beim Bezahlvorgang. Die professionelle Verwaltung stellt außerdem sicher, dass ausreichend Parkraum zur Verfügung steht und sich die Kapazitäten optimal verteilen. So schaffen wir nicht nur ein optimaleres Parkerlebnis für alle Nutzenden, sondern leisten auch einen Beitrag zu einer nachhaltigen und geregelten Parkraumnutzung.“

## **Einfach Parken mit Kennzeichenerkennung**

Die Bewirtschaftung macht smarteres und einfacheres Parken nun für alle möglich: Bei der Einfahrt wird das Kennzeichen mit einer speziellen Kamera gelesen. Daraufhin öffnet sich die Schranke automatisch. Das Ziehen eines Tickets entfällt, ebenso wie die lästige Suche, um dieses vor der Zahlung und Ausfahrt zu finden. Stattdessen wird der Tarif anhand der Einfahrtszeit und des Kennzeichens ermittelt. Autofahrer müssen für die Zahlung am Kassenautomaten dann lediglich das Kennzeichen eingeben.

Einem Ticketverlust und dem damit einhergehenden Stress für Autofahrer wird mit dieser Technik effektiv vorgebeugt. Zusätzlich wird der Bezahlvorgang dank der bargeldlosen Zahlungsoptionen am Kassenautomaten vor Ort unkomplizierter. Bei der Ausfahrt wird das Kennzeichen erneut gelesen und die Schranke öffnet sich automatisch.

Nähere Informationen zu den Parkplätzen in Ludwigsburg sowie den verfügbaren Tarifangeboten für Kurz- und Dauerparker finden Sie [hier](#).

**Die Parkraumgesellschaft Baden-Württemberg mbH (PBW)** bietet seit 1994 Dienstleistungen für Parkräume an – von der Instandhaltung und dem Facility Management über die Bewirtschaftung bis hin zu modernen Lösungen für Mobilität und E-Mobilität.

*Mit 177 Standorten und mehr als 1.200 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.*

*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.*

*PBW. Parken verbindet. | [www.pbw.de](http://www.pbw.de)*

*Besuchen Sie [hier](#) unser Mediacenter. Weitere Informationen finden Sie auf [pbw.de](http://pbw.de) sowie auf [Linkedln](#).*

### **Pressekontakt PBW:**

**Claudia Isabel Knoll**  
**presse@pbw.de**  
**Telefon: +49 (0)711 89255-0**  
**Telefax: +49 (0)711 89255-599**