



Köln, den 21.11.2013

## Pressemitteilung

### Zwölf deutsche Parkhäuser im ADAC Euro Test 2013: Ergebnisse überwiegend im guten bis mittleren Bereich

Der ADAC hat in diesem Jahr seinen „Parkhaustest“ auf Europa ausgeweitet und 60 Parkhäuser und Tiefgaragen in 15 europäischen Großstädten bewertet. In Deutschland wurden zwölf Objekte getestet; je vier in Berlin, Frankfurt und München. Die Parkbauten wurden unter den Aspekten Sicherheit, Befahrbarkeit, Benutzerfreundlichkeit und Tarif beurteilt. Vier Parkgaragen erhielten ein „gut“, fünf Mal wurde ein sogenanntes „ausreichend“ vergeben.

„Auf den ersten Blick sieht das Ergebnis des Parkhaustests nicht so ordentlich aus, wie es eigentlich ist,“ erläutert Gerhard Trost-Heutmekers, Geschäftsführer des Bundesverband Parken e.V. „Schaut man sich die Bewertungskriterien des ADAC einmal genauer an, stellt man fest, dass die Kategorien zwar scheinbar den deutschen Schulnoten entsprechen, die mittlere Kategorie des ‚befriedigend‘ aber fehlt und beim ADAC ‚ausreichend‘ heißt. Obwohl dieser Test in keiner Weise repräsentativ ist, und deshalb auch nicht überbewertet werden sollte, kann man doch festhalten: Dreiviertel der Häuser liegen klar im guten Mittelfeld.“

Der ADAC fordert von den Betreibern grundsätzlich eine Verbreiterung der Stellflächen auf 2,50 m. Der Bundesverband Parken e.V. setzt sich im Namen seiner Mitglieder bereits seit längerem dafür ein, dass in den Garagenverordnungen der Bundesländer die gesetzlich vorgeschriebene Mindestbreite von aktuell 2,30 m auf 2,50 m erweitert wird. Bisher wurden entsprechende Vorschläge allerdings nicht umgesetzt.

Für ältere Häuser muss es hingegen einen Bestandsschutz geben, da in manchen Objekten aus statischen Gründen die Stützpfeiler so angeordnet sind, dass bei einer konsequenten Stellplatzverbreiterung ein Drittel aller Stellflächen wegfallen würde. Dies würde eine erhebliche Verknappung des Parkplatzangebots besonders in den Innenstädten bedeuten. Eine mögliche Folge wären ein massiver Preisanstieg und zunehmender Parksuchverkehr. Hier sind aus Sicht des Verbandes individuellere Lösungsansätze gefordert.

Eine weitere Forderung des ADAC an die Betreiber ist eine gute Beleuchtung mit modernen, energieeffizienten Systemen. „Hier tut sich viel, die Umrüstung auf LED Systeme ist beispielsweise ein Thema womit sich die Betreiber momentan sehr intensiv beschäftigen. Hier scheinen sich bei einer guten Lichtplanung neue Möglichkeiten abzuzeichnen, die für ein besseres subjektives Sicherheitsgefühl bei unseren Kunden sorgen könnten und gleichzeitig elektrische Energie effizienter einsetzen würden,“ so Trost-Heutmekers.

Grundsätzlich kritisiert der Bundesverband Parken e.V., dass bei dem Test ältere und neuere



Objekte nach den gleichen Kriterien bewertet werden. Parkgaragen, die vor mehr als zwanzig Jahren nach den damals geltenden Regeln gebaut wurden, sind unter anderen Bedingungen konzipiert worden, als ein Haus aus dem Jahr 2012. Vergleiche unter heutigen Gesichtspunkten sind deshalb vielfach wenig aussagekräftig.

---

Der Bundesverband Parken e.V. hat rund 300 private und kommunale Mitgliedsunternehmen, die in über 2520 Objekten in ganz Deutschland mehr als eine Millionen PKW Stellplätze bewirtschaften. Der Verband repräsentiert rund 80% der Branche und bildet deren ganze Vielfalt ab. Er vertritt die branchenspezifischen Interessen seiner Mitglieder gegenüber Landes- und Bundesbehörden im Bereich des Stadtverkehrs und der Parkraumbewirtschaftung und – überwachung. Der Verband ist ideeller Träger der Messe Parken und organisiert regelmäßig Fachtagungen, wie das Kompetenzforum Parken. Der Bundesverband Parken e.V. ist Gründungsmitglied der European Parking Association EPA.

Weitere Informationen erhalten Sie auf der Internetseite: [www.parken.de](http://www.parken.de)

## **Ansprechpartner:**

Bundesverband Parken e.V.  
Geschäftsstelle  
Richartzstr. 10, 50667 Köln

Gerhard Trost-Heutmekers - Geschäftsführer  
Elisabeth Herles - Pressereferentin

Tel: 0221 - 257 10 16  
Email: [presse@parken.de](mailto:presse@parken.de)

[www.parken.de](http://www.parken.de)