

Fragebogen zum Thema Optische-Radstands-Erkennung

Im Rahmen unsere Weiterbildung zum staatlich geprüften Techniker entwickeln wir in unsere Facharbeit ein System, welche die Stellung der Räder messen wird und für den Fahrer darstellen kann.

Mit diesem Fragebogen möchten wir eine Marktanalyse vornehmen und auf die Wünsche unseres potenziellen Kunden eingehen. Aus diesem Grund bitten wir Sie diesen wahrheitsgetreu zu beantworten.

Wie alt sind Sie?

18-30 30-40 40-50 50-60 über 60

Welches Geschlecht haben Sie?

Männlich Weiblich

Wie würden Sie Ihre Wohngegend beschreiben?

Stadt Land

Welche Park Möglichkeiten bevorzugen Sie im allgemeinen?

Parkhaus Garage/Stellplatz Innenstadt/Straßenrand Bereich Park-Ride

Wie würden Sie Ihre Fahrzeuggröße einordnen?

Kleinwagen Limousine Kombi Geländewagen

Wie viele Kilometer fahren Sie ungefähr im Jahr?

3000-7000 7000-15000 15000-30000 30000-50000

Befindet sich in Ihrem Fahrzeug eine Einparkhilfe?

Ja Nein

Wie schätzen Sie Ihre Einpark-Fähigkeiten ein?

Sehr gut gut befriedigend schlecht

Kam es bei Ihnen schon zu einer falschen Einschätzung, die Stellung der Räder zum Lenkrad betreffend?

Ja Nein

Wenn Ja, dann

eher selten manchmal eher oft

Wünschen Sie sich ein System, was Sie unterstützt?

Ja Nein

Würde Sie eine optische (über ein Display) oder akustische (über ein Signalton) Darstellung ansprechen, wenn ja welche?

optische Darstellung akustische Darstellung beides

Wieviel würden Sie für ein Nachrüstatz ausgeben wollen?

10-20€ 20-30€ über 30€