

Fahrzeuge Carsharing Dießen

- **CSD bietet im Moment 4 Fahrzeuge an**
 - Toyota Aygo
 - Kia Picanto
 - Smart for Four
 - Skoda Fabia Kombi
- **In jedem Fahrzeug befindet sich ein DIN A5 Merkblatt mit wichtigen Informationen für Notfälle und Benutzung des Fahrzeuges, bitte beachten.**
- **Tanken**
 - **Spätestens (!) wenn der Tank nur noch zu ¼ voll ist**
 - **In Dießen:** Im **Handschuhfach** liegt eine Tankkarte für die Tankstelle *Hirschauer* (Weilheimer Str. 27), Tag und Nacht möglich, PIN steht auf der Rückseite der Tankkarte.
 - **Außerhalb** (oder falls Tankkarte weg oder nicht geht): Tankbeleg hinten im Fahrtenbuch ablegen und vorn in Fahrzeile vermerken => wird erstattet.
- **Toyota Aygo**
 - **Standort:** Markthalle Dießen, CarSharing-Standplatz
 - **Öffnen des Fahrzeuges über die Evemo-App, der Schlüssel liegt im Wagen in einer Box. Anleitung auf unserer Homepage, Fragen an Buchung@carsharing-diessen.de**



- **Smart For Four**

- Standort am Augustinum, Bushaltestelle Klosterberg
- Öffnen des Fahrzeuges über die Evemo-App, der Schlüssel liegt im Kofferraum des Wagens in einer Box. Anleitung auf unserer Homepage, Fragen an Buchung@carsharing-diessen.de



- **Skoda Fabia Kombi**

- Standort öffentlicher Parkplatz Von-Eichendorff-Str. Nr 9, vorne links der erste Platz
- Öffnen des Fahrzeuges über die Evemo-App, der Schlüssel liegt im Wagen unter dem Fahrersitz in einer Box. Anleitung auf unserer Homepage, Fragen an Buchung@carsharing-diessen.de



- **Kia Picanto**

- **Standort: Parkplatz St. Georgen, St.-Georg-Straße, bei der Kirche**
- **Schlüsseltresor Picanto: Am Pfosten der Parkplatz- und Carsharingmarkierung, siehe Pfeil.**
Der 4-stellige Code wird im Begrüßungsmail mitgeteilt.



So sieht der geschlossene Tresor aus

- Die Abdeckung oben anfassen und nach unten klappen. Beim Öffnen der Schutzabdeckung geht die **Beleuchtung des Zahlenfeldes** automatisch für 15 Sekunden an.



So sieht der geöffnete Tresor aus, es geht eng zu !

Wichtig: Nach Schlüsselentnahme bzw. -rückgabe den Code wieder verstellen, damit nicht der richtige Code sichtbar bleibt!