



**DorfAuto**  
 Ökologische  
 Mobilität für  
 St. Vit



## ZIELE

**Wer sind wir:**  
 Dorf aktiv e.V.

**Energie und Umwelt:**  
 100 % Ökostrom des regionalen Versorgers  
 Stadtwerk Rheda-Wiedenbrück

**Mobles Dorf:**  
 Förderung der Mobilität im ländlichen Raum

**Vorteile:**  
 Emissionsfrei, Ökostrom, Mobilität  
 preiswerter vgl. mit eigenem PKW,  
 kein Zweitwagen, kostenloses Parken für  
 E-Mobile in manchen Kommunen

## WER KANN MITMACHEN

- Alle mit gültiger Fahrerlaubnis
- Einzelpersonen und Familien
- Sie werden Mitglied in der Abteilung **DorfAuto** von *Dorf aktiv e.V.* und haben keine weiteren Verpflichtungen im Verein

## WIE FUNKTIONIERT ES

**Fahrzeuge:**  
 RENAULT ZOE LIFE und  
 CITROËN BERLINGO ELECTRIC L1

**Einweisung:**  
 jedes Mitglied wird eingewiesen

**Abrechnung:**  
 im Lastschriftverfahren

**Fahrzeug abholen und zurück bringen:**  
 über die Plattform erhält man bei Buchung  
 einen Zahlencode, mit dem der Autoschlüssel  
 aus dem Tresor an der Ladesäule  
 entnommen werden kann  
 nur die Zeit zählt, nicht die Entfernung

**Ladezeiten:**  
 Die Buchungsplattform  
 berücksichtigt die Ladezeiten

**Buchungsverfahren, Plattform:**  
 www.dorfauto-stvit.de

## STANDORT St. Vit



Juni						
Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	1
2	3	4	5	6	7	8





**DorfAuto**

Stiftung der  
Kreissparkasse Wiedenbrück



W I R D U N T E R S T Ü T Z T D U R C H

### PREISE / KOSTEN

**Jahresgrundpreis:**  
Einzelpersonen: 70,- €  
Familien: 90,- €

**Preis:**  
je angefangener Stunde: 3,50 € (alle km inklusive)

**Versicherung der Fahrzeuge:**  
Vollkasko mit 500,- € Selbstbeteiligung

Es gelten die jeweiligen gültigen  
Tarif- und Nutzungsbedingungen,  
siehe bei [www.dorfauto-stvit.de](http://www.dorfauto-stvit.de)

### KONTAKT

**Ansprechpartner:**  
Herr Raimund Busche

**email:**  
[busche@dorfaktiv.de](mailto:busche@dorfaktiv.de)

**fon:**  
0 15 20 - 587 57 62

[www.dorfauto-stvit.de](http://www.dorfauto-stvit.de)

