

Freital

## Gestrandet im Kreisverkehr

Eine ganze Lkw-Flotte hatte sich am Sonntag in Potschappel in eine Sackgasse manövriert.

18.04.2013



Ein unfreiwilliger Test für den Kreisverkehr an der Coschützer Straße. Eigentlich ist hier noch Baustelle. Aber die Lkws hatten sich offenbar verfahren und mussten den Kreisel schon vorher öffnen, um wieder wegzukommen. Foto: privat

Klemme geholfen. „Die Verständigung mit den dänischen Kraftfahrern war allerdings schwierig“, wissen die Dittrichs. Woher die Autos kamen und wohin sie genau wollten, musste daher auch im Dunkeln bleiben. Die Beschriftung führt zu einer gleichnamigen dänischen Ober- und Hochschule. Was die aber in den hiesigen Gefilden treibt, konnte mit den Angaben nicht geklärt werden. Sollten sie aber in ein paar Wochen einen neuen Anlauf wagen wollen – die Baumaßnahme soll dann weitgehend abgeschlossen, die Strecke für Lkws wieder frei sein. Familie Dittrich befürchtet aber, dass auch dann Probleme bleiben: „Der Kreisverkehr ist eng. Lkws werden die Kurven nicht so einfach schaffen und wohl Fußwege und Rabatten überfahren. Das hat der Test für uns schon mal gezeigt.“ (SZ/wei)

Einem unfreiwilligen Test musste sich am Sonntagabend der neue Kreisverkehr auf der Coschützer Straße unterziehen. Mehrere Lkws und ein Bus hatten sich offenbar auf dem Weg nach Dresden verirrt. Aus Richtung Potschappel kommend, standen die Fahrzeuge plötzlich in einer Sackgasse. Die umliegenden Straßen sind gesperrt oder, wie die Coschützer Straße, für solche Durchfahrtshöhen nicht geeignet. Also mussten am Ende Baken gerückt und die noch nicht fertigen Teile des Kreisels für ein Umkehrmanöver freigemacht werden.

Offiziell eröffnet ist die Verkehrsfläche noch nicht. „Sie können sich nicht vorstellen, was hier los war“, erklären die Dittrichs, die direkt am Kreisverkehr wohnen und das Geschehen aus nächster Nähe beobachtet hatten. Nachbarn hätten gar noch den Fahrern aus der

---

Artikel-URL: <http://www.sz-online.de/nachrichten/gestrandet-im-kreisverkehr-2555065.html>

---