



Sozialdemokratische Partei Deutschlands SPD-Ratsfraktion Lüdenscheid

Fraktionsvorsitzender Jens Voß, Vusmecke 7, 58513 Lüdenscheid
Tel.: 0 23 51 / 1 29 17, Handy: 0170 / 81 83 268, E-Mail: JensVoss@t-online.de

Lüdenscheid, 29. Mai 2020

Vorsitzender des Bau- und Verkehrsausschusses
Herrn Jens Holzrichter
Vorsitzender des Ausschusses für Stadtplanung und Umwelt
Herrn Björn Weiß

per E-Mail

Fachbereichsleiter Martin Bärwolf z. K.

Antrag „Vier Service-Stationen zur Selbstnutzung für Radfahrer einrichten“

Sehr geehrter Herr Holzrichter, lieber Jens,
sehr geehrter Herr Weiß, lieber Björn,

die SPD-Fraktion bittet, nachfolgenden Antrag in die Tagesordnung des öffentlichen Teils der gemeinsamen Sitzung des Bau- und Verkehrsausschusses und des Ausschusses für Stadtplanung und Umwelt des Rates der Stadt Lüdenscheid am 17. Juni 2020 aufzunehmen.

Mit freundlichen Grüßen

(SPD-Fraktionsvorsitzender Jens Voß)

gez. Philipp Siewert

(SPD-Ratsherr)

Antrag „Vier Service-Stationen zur Selbstnutzung für Radfahrer einrichten“

Antrag

„Die Stadtverwaltung wird beauftragt öffentlich zugängliche Service-Stationen zur Selbstnutzung für Radfahrer an folgenden Orten einzurichten:

- Sternplatz
- Versetalsperre
- Bahnhof Lüdenscheid
- Bahnhof Brügge

An den Stationen sollten eine Luftpumpe für gängige Fahrradreifen und verschiedene Werkzeuge vorhanden sein (s. Foto). Ebenfalls sollte die Möglichkeit bestehen, Fahrräder während der Benutzung der Werkzeuge einzuhängen.

Des Weiteren wird die Verwaltung beauftragt zu prüfen, ob für die Errichtung der Stationen Fördermittel beantragt werden können oder ob gegebenenfalls Sponsoring durch Unternehmen in Frage kommt.

Begründung

Fahrradfahren erfreut sich immer größerer Beliebtheit. Dies gilt auch für Lüdenscheid. Doch jeder weiß: Schnell muss auch mal das eine oder andere an einem Fahrrad repariert werden. Das passende Werkzeug ist aber daheim. Öffentlich zugängliche Service-Stationen zur Selbstnutzung für Radfahrer können hier sehr hilfreich sein. In anderen Städten gibt es sie bereits.

Die Werkzeugstation auf dem Bild kostet 872 € pro Stück zzgl. Luftpumpe (je nach Modell 400 - 500 € / Stück). Das teurere Modell des gleichen Anbieters kostet ca. 2000 € / Stück, allerdings inkl. Luftpumpe. Bei vier Stationen ergibt sich ein Anschaffungspreis zwischen 1.272 € / 1.372 € und 8.000 €. Hinzukommen die Kosten für den Aufbau, was durch den STL erfolgen könnte.