



Sozialdemokratische Partei  
Stadt Schaffhausen  
[www.sp-schaffhausen.ch](http://www.sp-schaffhausen.ch)  
Grossstadtratsfraktion

Stefan Marti  
Grossstadtrat  
Bruderhöflistrasse 10  
8200 Schaffhausen

**Grosser Stadtrat**

**E** 18. Aug. 2016

Nr. 9

An  
Martin Egger  
Präsident des grossen Stadtrates  
Stadthaus  
8201 Schaffhausen

Schaffhausen, den 28. Juli 2016

### Postulat: Rote Fahrradspur Markierungen für mehr Sicherheit

Sehr geehrter Herr Präsident, sehr geehrte Damen und Herren Stadträte,


Die Zukunft des Nahverkehrs gehört dem Fahrrad und dem Langsamverkehr. Immer mehr Menschen benutzen für die Beförderung innerhalb der Stadt den Bus, einen Roller, ein E-Bike oder einfach das Fahrrad. Solches Verhalten sollte zwingend gefördert werden. Velofahren soll sicherer und attraktiver werden, damit noch mehr Leute vom Auto aufs Fahrrad umsteigen.

**Der Stadtrat wird daher beauftragt zu prüfen und Bericht zu erstatten, wo an potenziell gefährlichen Strassenbereichen die Fahrradspuren rot einzufärben sind, um die Sicherheit für Radfahrer zu erhöhen.**

#### Begründung:

Seit dem 1. Januar 2014 ist die Weisung des Bundesamtes für Strassen (Astra) betreffend «Besondere Markierungen auf der Fahrbahn» in Kraft. Sie gibt vor, an welchen Orten und in welcher Form Strassen eingefärbt werden dürfen. So ist rote Farbe dort anzubringen, «wo eine erhöhte Gefahr besteht, dass der motorisierte Verkehr beim Queren des Radstreifens das Vortrittsrecht des Radfahrers missachtet». Dies ist z.B. der Fall beim Münsterplatz oder beim Schützengraben wo die Autos das (Entgegen-) Fahrrecht von Radfahrern nur schlecht erkennen können. Aber auch an der Bachstrasse, wo ein langer Parkstreifen eine grosse Gefahr für die Radfahrer bedeutet und wo die Radspur mehrfach von Abbiegern überquert wird. Die Auswahl der zu markierenden neuralgischen Radwegstrecken soll in Absprache mit Pro Velo und der Polizei geschehen.

Für die zügige Umsetzung dieses Begehrens danken wir bestens im Voraus

  
Stefan Marti













