

Kleine Anfrage Fraktion SVP (Alexander Feuz, SVP): Wie sind die Veloabstellplätze im Raum Bahnhof ausgelastet? Welche Fussdistanz zum Veloparkplatz ist für Velofahrer noch zumutbar? Wie will der Gemeinderat verhindern, dass trotz der neu geplanten Veloeinstellhallen gleichwohl im Raum Bahnhof oberirdisch Velos wild abgestellt werden und neue Velodeponien wie beim Hirschengraben entstehen?

Die Stadt prüft einen massiven Ausbau der unterirdischen Veloabstellplätze im Hirschengraben. Es bestehen bekanntlich bereits diverse Velostationen im Raum Bahnhof (Milchgässli, Post Parc, Schanzenstrasse, Bollwerk, von Roll Hochschulzentrum). Es interessiert deren Auslastung und deren Kapazitäten, insbesondere bei der Station Schanzenstrasse besteht gemäss Homepage eine ganz schlechte Auslastung (1 von 3, d.h. es hat dort viele freie Plätze).

Wie will der Gemeinderat verhindern, dass trotz der neuen Veloeinstellhallen im Raum Bahnhof oberirdisch Velos wild abgestellt werden und neue Velodeponien entstehen?

Für Automobilisten sind Fussmärsche vom Parkplatz/Garage/Einstellhalle und park and ride seit langem die Regel. Es interessiert, ob nach Auffassung auch für Velofahrer eine Fusswegdistanz zum nächsten Parkplatz und gegebenenfalls der Gebrauch des öffentlichen Verkehrs zumutbar sind.

Der Gemeinderat wird in diesem Zusammenhang höflich um die Beantwortung folgender Fragen gebeten:

1. Wie sind die bestehenden Velostationen ausgelastet? Insbesondere die Velostation Schanzenbrücke? Wie viele freie Kapazitäten sind vorhanden?
2. Wie will der Gemeinderat verhindern, dass trotz der neu geplanten Veloeinstellhallen im Raum Bahnhof oberirdisch Velos wild abgestellt werden und neue Velodeponien wie heute beim Hirschengraben entstehen?
3. Welche Fussdistanz zum Parkplatz ist für einen Velofahrer nach Auffassung des Gemeinderates zumutbar? Gelten die gleichen Grundsätze wie für Automobilisten (park and ride und Fussmärsche)? Wenn nein, warum nicht?

Bern, 28. Februar 2019

Erstunterzeichnende: Alexander Feuz

Mitunterzeichnende: -