



Touring Club Schweiz

Burgerstrasse 22
Postfach
6000 Luzern 7
www.tcs.ch

Sektion Waldstätte

Tel +41 41 228 94 94
Fax +41 41 228 94 99
alexander.stadelmann@tcs.ch

Medienmitteilung
Luzern, 19. April 2021

TCS bietet Hand gegen die Blockade in Luzern

In der Stadt Luzern wird der Autoverkehr zunehmend zurückgebunden. Tragfähige Lösungen für die drängenden Verkehrsprobleme sind nicht in Sicht. Der TCS setzt sich dafür ein, dass alle Verkehrsmittel in die Planung einbezogen werden und will den Prozess wieder in Bewegung bringen. Die Stadt Biel dient als Vorbild.

Man ist sich einig, dass die Stadt und Agglomeration Luzern ein Verkehrsproblem hat. Wie es gelöst werden soll, darüber gehen die Meinungen auseinander. «Tragfähige Lösungen sind leider nicht in Sicht», sagt Alexander Stadelmann, Geschäftsführer der TCS-Sektion Waldstätte. «Die Diskussion ist stark ideologisch geprägt. Alles ist blockiert. Das bringt niemanden weiter. Alle müssen wieder einen Schritt aufeinander zu machen.» Stadelmann sieht vor allem in der Stadt Luzern Handlungsbedarf. «Die Mobilitätsstrategie der Stadt setzt den Fokus auf den Fuss- und Veloverkehr sowie punktuell auf den ÖV. Das Auto wird bewusst verdrängt und zurückgebunden.»

Mobilität bestimmt Standortqualität

Das wird zunehmend zum Problem. Denn das Thema «Lokale Mobilität» hat höchste Relevanz. Sie ist sowohl für die Bewohnerinnen und Bewohner der Stadt Luzern als auch für jene der umliegenden Agglomerationsgemeinden von zentraler Bedeutung. «Eine gut funktionierende Mobilität bildet zudem die Basis der Standortqualität», ergänzt Stadelmann. «Das lokale Gewerbe ist zwingend auf eine gute Erreichbarkeit angewiesen. Ansonsten wandern Unternehmen ab.»

Auto hat seine Berechtigung

Es gibt viele Bestrebungen und Ideen, wie dem erhöhten Verkehrsaufkommen begegnet werden soll. Dazu gehören auch der Bypass, der Durchgangsbahnhof oder beispielsweise das Projekt Parkhaus Musegg. Dem TCS ist es wichtig, dass alle Verkehrsmittel gleichermassen berücksichtigt werden. «Das Auto hat seine Berechtigung. Wer darauf angewiesen ist, soll ebenso gut ans Ziel kommen, wie jemand im Bus oder auf dem Velo», sagt Alexander Stadelmann.

Stadt Biel als Vorbild

Dass es auch anders geht, zeigt die Stadt Biel. Sie ist mit Luzern vergleichbar und stand vor denselben Problemen. Hier ziehen die Vertreter der Stadt und Agglomeration aber am gleichen Strick. Gemeinsam werden tragfähige Lösungen erarbeitet und zielführende Projekte umgesetzt, insbesondere im Bereich der Mobilität. Dabei werden alle Verkehrsmittel miteinbezogen. Ein gegenseitiges Ausspielen findet nicht statt. Die unterschiedlichen Interessen der Stadt Biel und der Agglomeration wurden im Dialog aufeinander abgestimmt.

TCS will den Prozess neu anstossen

Diese Denkhaltung muss auch in der Region Luzern Einzug halten, ist der TCS überzeugt. Er wünscht sich in Verkehrsfragen ein verstärktes Miteinander von Stadt und Agglomeration sowie aller politischen Kräfte. «Gefragt sind tragfähige und nachhaltige Lösungen, die gemeinsam erarbeitet und umgesetzt werden», sagt Alexander Stadelmann. «Die TCS-Sektion Waldstätte will dazu einen Beitrag leisten und den Prozess wieder in Bewegung bringen.» Dies erfolgt unter anderem in diversen Gremien, mit Dialog, an Veranstaltungen und über Öffentlichkeitsarbeit.

Pressekontakt

- Alexander Stadelmann, Geschäftsführer TCS-Sektion Waldstätte, Telefon 041 228 94 95, alexander.stadelmann@tcs.ch
-

Die Sektion Waldstätte ist die lokale Vertretung des TCS Schweiz in den Kantonen Luzern, Obwalden und Nidwalden und zählt über 62'000 Mitglieder. Die Untersektionen Obwalden und Nidwalden sowie der Camping-Club Waldstätte verstärken die regionale Verbundenheit. Die Sektion engagiert sich für die Sicherheit aller Verkehrsteilnehmer und eine integrierte Mobilitätspolitik. Sie verfügt über Kontaktstellen in Luzern, Sempach, Buochs und Sarnen, ein Prüfzentrum in Emmen und ein breites Angebot an Kursen. Für ihre Mitglieder organisiert die Sektion gesellschaftliche Anlässe mit Mobilitätscharakter.

www.tcs-waldstaette.ch / www.tcs.ch