

# 19. Erfahrungsaustausch des Netzwerks „Monitoring Fuss- und Veloverkehr“

<b>Datum</b>	Dienstag, 24. Oktober 2023	
<b>Zeit</b>	08:30 - 09:00 Uhr	Eintreffen & Kaffee
	09:00 - 12:30 Uhr	Fachaustausch
	12:45 - 13:45 Uhr	Mittagessen
	13:45 - 14:30 Uhr	Fachaustausch Fortsetzung
	14:30 - 16:30 Uhr	Exkursion
<b>Gastgeber</b>	Tiefbauamt Kanton Bern, Fachstelle Verkehrsmanagement und Fachstelle Langsamverkehr	
<b>Ort/Treffpunkt</b>	Bau- und Verkehrsdirektion des Kantons Bern (BVD) – Tiefbauamt, Reiterstrasse 11, 3013 Bern Sitzungszimmer 3, Untergeschoss G3	
<b>Anmeldung</b>	Bis 13. Oktober 2023 unter folgendem Link: <a href="https://arcg.is/1qiCu00">https://arcg.is/1qiCu00</a>	

Gastgeber für den 19. Erfahrungsaustausch im [Netzwerk «Monitoring Fuss- und Veloverkehr»](#) ist das Tiefbauamt des Kantons Bern. Ganz herzlichen Dank für die Einladung.

Das Treffen fokussiert diesmal auf den Veloverkehr. Wir werden schwerpunktmässig von unseren Berner Kolleginnen und Kollegen hören, mit welchen Konzepten sie Verkehrserhebungen durchführen und Zählstellen einrichten. Zudem können wir ein Blick in die Werkstatt werfen und zwar hinsichtlich von in Kandelabern integrierten Radarsensoren zur Verkehrsdatenerfassung. Auf einer Exkursion am Nachmittag werden wir eine Velozählstelle besichtigen und auf dem Weg dorthin auch innovative Lösungen für den Veloverkehr sehen.

Darüber hinaus werden an der Tagung zwei interessante Forschungsprojekte zu Modellierungen vorgestellt und es wird über Velozählungen und Monitoringkonzepte in Köniz und der Agglomeration Genf berichtet. Von der ZHAW werden wir erfahren, wie im Biosphären-Reservat Entlebuch das Besucheraufkommen mittels einer innovativen Kombination von Messmethoden erfasst wird.

Ergänzt wird dieses wiederum breit gefächerte Themenspektrum mit Kurzhinweisen auf einige aktuelle Entwicklungen und Projekte, unter anderem von SchweizMobil, von verschiedenen Kantonen und vom Bund. Und es wird auf die Wichtigkeit von Kalibrierungen bei Zählgeräten aufmerksam gemacht.

Zum Erfahrungsaustausch sind alle Interessierten eingeladen, die sich mit Erhebungen im Fuss- und Veloverkehr befassen, sowohl in Bezug auf den Alltags- als auch den Freizeitverkehr – in urbanen Räumen und in Naturräumen. Angesprochen sind Vertreterinnen und Vertreter aus Verwaltung und Politik von Bund, Kantonen und Städten, Verantwortliche aus Tourismus und Naturschutz, aus Parks von nationaler Bedeutung, Hochschulen, NGOs sowie private Büros.

Wir freuen uns, Sie in Bern für einen anregenden Tag zum Austausch und Netzwerken unter Fachleuten begrüssen zu dürfen.

Uwe A. Scharenberg-Nuding, Erik Gorrengourt, Tiefbauamt des Kantons Bern  
Ronald Schmidt, Daniel Sauter, Netzwerk «Monitoring Fuss- und Veloverkehr»



**Kanton Bern**  
**Canton de Berne**

**Kosten:**

Die Teilnahme am Erfahrungsaustausch ist kostenlos.  
Das Mittagessen findet im hauseigenen Restaurant an der Reiterstrasse 11 statt und wird individuell bezahlt.

**Anmeldung:**

Online unter folgendem Link: <https://arcg.is/1qiCu00>  
Die maximale Zahl der Teilnehmenden ist auf 50 Personen beschränkt. Die Anmeldungen werden nach Eingangsdatum berücksichtigt. Anmeldeschluss ist Freitag, 13. Oktober 2023. Mit der Bestätigung unsererseits ist die Anmeldung verbindlich.



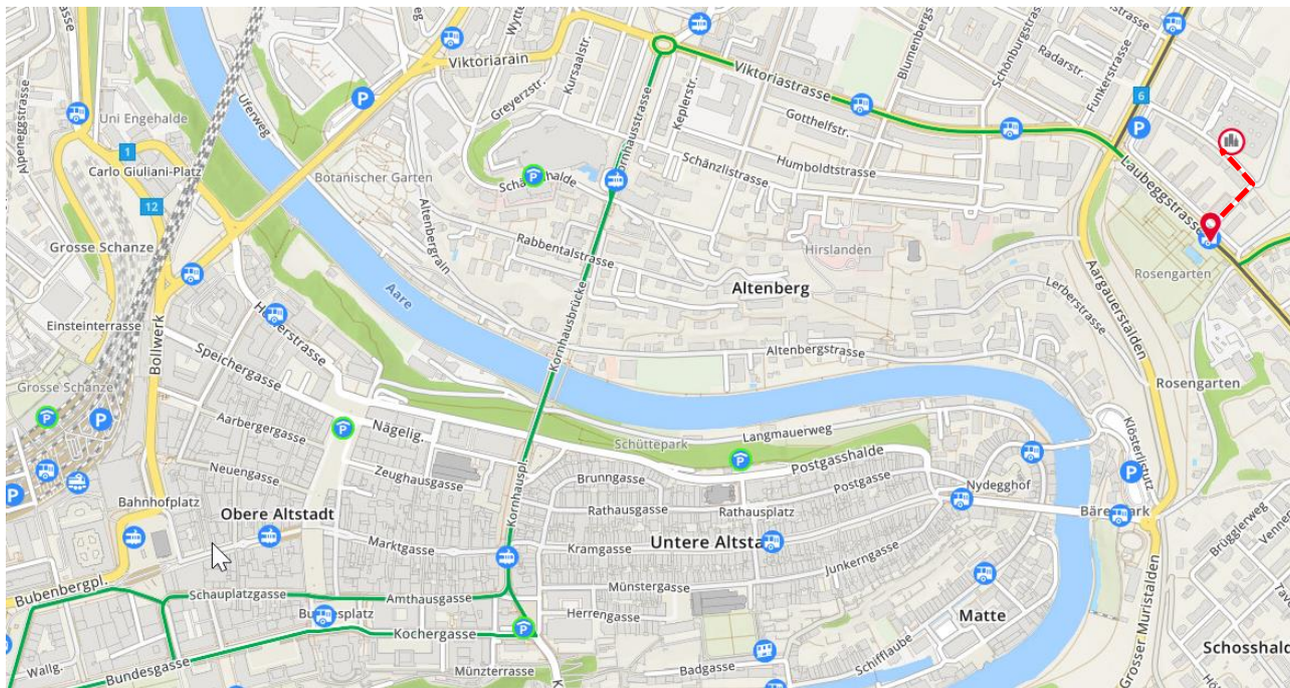
Foto: Kanton Bern; Uwe A. Scharenberg-Nuding, 08.08.2023

**Kontakt:**

Daniel Sauter, Urban Mobility Research, Zürich, [daniel.sauter@urban-mobility.ch](mailto:daniel.sauter@urban-mobility.ch)  
Ronald Schmidt, Stiftung Wildnispark Zürich, [ronald.schmidt@wildnispark.ch](mailto:ronald.schmidt@wildnispark.ch)

**Anreise zum Veranstaltungsort:**

Ab Bahnhofplatz Bern: Bus Nr. 10 in Richtung Ostermundigen bis Haltestelle Rosengarten, von dort kurzer Fussweg an die Reiterstrasse 11.



Mit der Unterstützung von



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

Bundesamt für Strassen ASTRA  
Office fédéral des routes OFROU  
Ufficio federale delle strade USTRA

## Programm

<b>1. Eintreffen der Teilnehmenden und Kaffee</b>		ab 8:30
<b>2. Begrüssung</b>	Uwe A. Scharenberg-Nuding,	9:00
Vorstellungsrunde, Mitteilungen	Erik Gorrengourt, Daniel Sauter & Ronald Schmidt	
<b>3. Verkehrsdatenerfassung im Kanton Bern</b>		
3.1 Konzepte zur Verkehrsdatenerfassung im Kanton Bern (MIV und VELO) (15')	Uwe A. Scharenberg-Nuding, Erik Gorrengourt, TBA Kt. Bern	9:15
3.2 Neubau von Velo-Zählstellen und Entwicklung des Veloverkehrs im Kanton Bern an exemplarischen Querschnitten (15')	Uwe A. Scharenberg-Nuding, Aimée Keller, TBA Kt. Bern	9:30
3.3 Blick in die Werkstatt: In Kandelabern integrierte Radarsensoren zur Verkehrsdatenerfassung (20')	Uwe A. Scharenberg-Nuding	9:45
<b>4. Velozählungen andernorts</b>		
4.1 Monitoring Veloverkehr in Köniz (20')	Judith Albers, Köniz	10:05
4.2 Comptages vélo dans le Grand Genève, 2019-2023 (20')	Julien Renggli, mobilidée	10:25
<b>5. Pause (30')</b>		10:45
<b>6. Modellierung des Fuss- und Veloverkehrsaufkommens</b>		
6.1 Grossräumige Modellierung des Fussverkehrs (20')	Jonas Bubenhofer, Metron AG	11:15
6.2 Aktivitätenbasierte Methoden und Anwendungen für den Langsamverkehr (20')	Basil Vitins, ETHZ, ASE AG	11:35
<b>7. Besucherzählungen &amp; -monitoring in Parks</b>		
7.1 Wie viele Gäste besuchten die Biosphäre Entlebuch und wie war ihr ökonomischer Footprint? (20')	Adrian Hochreutener, ZHAW	11.55
<b>8. Internas</b>		12:15
Datenschutz im Netzwerk	Ronald Schmidt, Netzwerk	
Nächstes Treffen: Ort, Zeitraum, Themen	Alle	12:25
Reserve und Diskussion 10'	Alle	12:35
<b>9. Mittagessen und Zeit für den Austausch</b> (Mitarbeiterrestaurant im Haus)	Angemeldete	12:45

## 10. Aktuelle Entwicklungen und Projekte

10.1 Velozähldatenzentrale Schweiz: Stand der Arbeiten (10')	Lorenz Schweizer, SchweizMobil	13:45
10.2. Hinweise auf aktuelle Arbeiten: Zählgerätetest ASTRA am Berninapass, Praxishilfe mit Übersicht zu Zähltechnologien der Schweizer Wanderwege Velokonzepte & -Zusammenstellung Zählgeräte Kantone SZ, SG, TG (15')	Daniel Sauter, Urban Mobility Research; Daniel Rüttimann, analyGIS	13:55
10.3. Sensibilisierung: Bedeutung von Kalibrierungen für Zählgeräte (15')	Ronald Schmidt, Wildnispark Zürich	14:10

## 11. Exkursion

11.1 Einführung in die nachfolgende Exkursion (15')	Uwe A. Scharenberg-Nuding	14:30
11.2 Fussmarsch und Besichtigung Wankdorfkreisel «Indirektes Linksabbiegen» und zur VELO-Zählstelle Autobahnquerung Eyfeld Ittigen (3063-2801). Optional Besichtigung MIV-Zählstelle Papiermühlestrasse / Ey Ittigen (3063-2937). Wahlweise sind die Zählstellen auch mit den Buslinien RBS 40 und 41 zu erreichen.	Uwe A. Scharenberg-Nuding	14:45 - 16:30

### Ende der Veranstaltung in Eyfeld-Ittigen,

Von dort 500 Meter zu Fuss oder per Bus zum Bahnhof Papiermühle, Abfahrt S-Bahn um 16:46 Uhr.

**16:30**