



Die Schulwegerhebung des TBA als wichtiger Meilenstein, wie geht es weiter?

Werkstattgespräch Fussverkehr Bern, 20. April 2015

Oliver Dreyer

Co-Leiter Fachstelle Langsamverkehr TBA Kt. BE

Schulwegerhebung



Erhebung 2013 durch TBA als Grundlage für Sachplan
Veloverkehr und Überprüfung der Fussgängerstreifen

Auftrag an Gemeinden:

- Schulwege per Velo
- Schulwege zu Fuss inkl. Querungen
- Bedeutung der Wege (G/M)
- Infos zu Schulstandorten und Klassengrösse
- Erhebung der kommunalen LV-Planungen

Resultat:

- 378 Gemeinden = 97% haben mitgemacht
- Aber nur 22% verfügen über eine kom. LV-Planung
- Nur 12% haben die Schulwege konkret bearbeitet

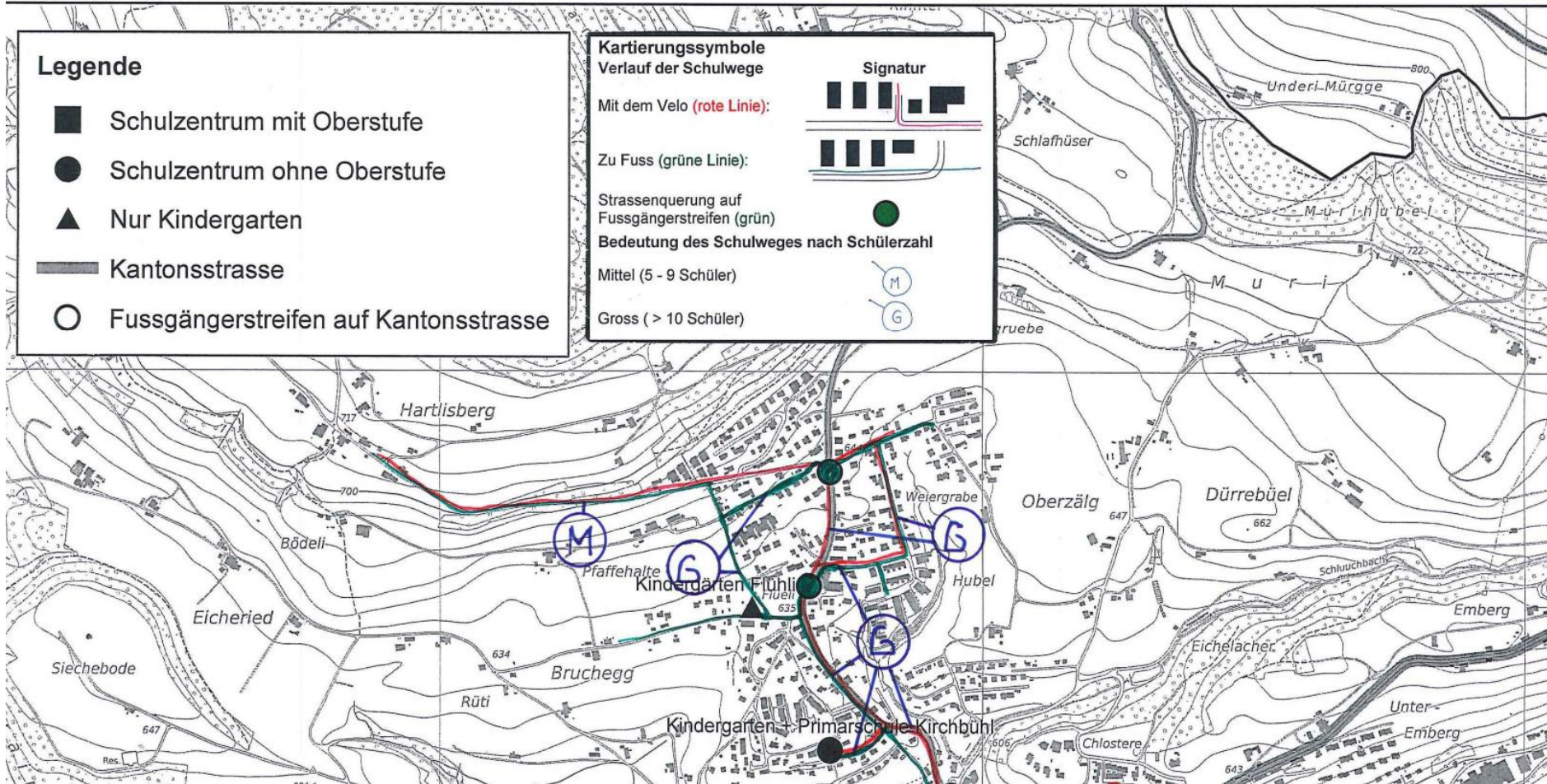
Beispiele von Schulwegerhebungen

Steffisburg: Kartierung Schulwege (Fuss und Velo) innerorts

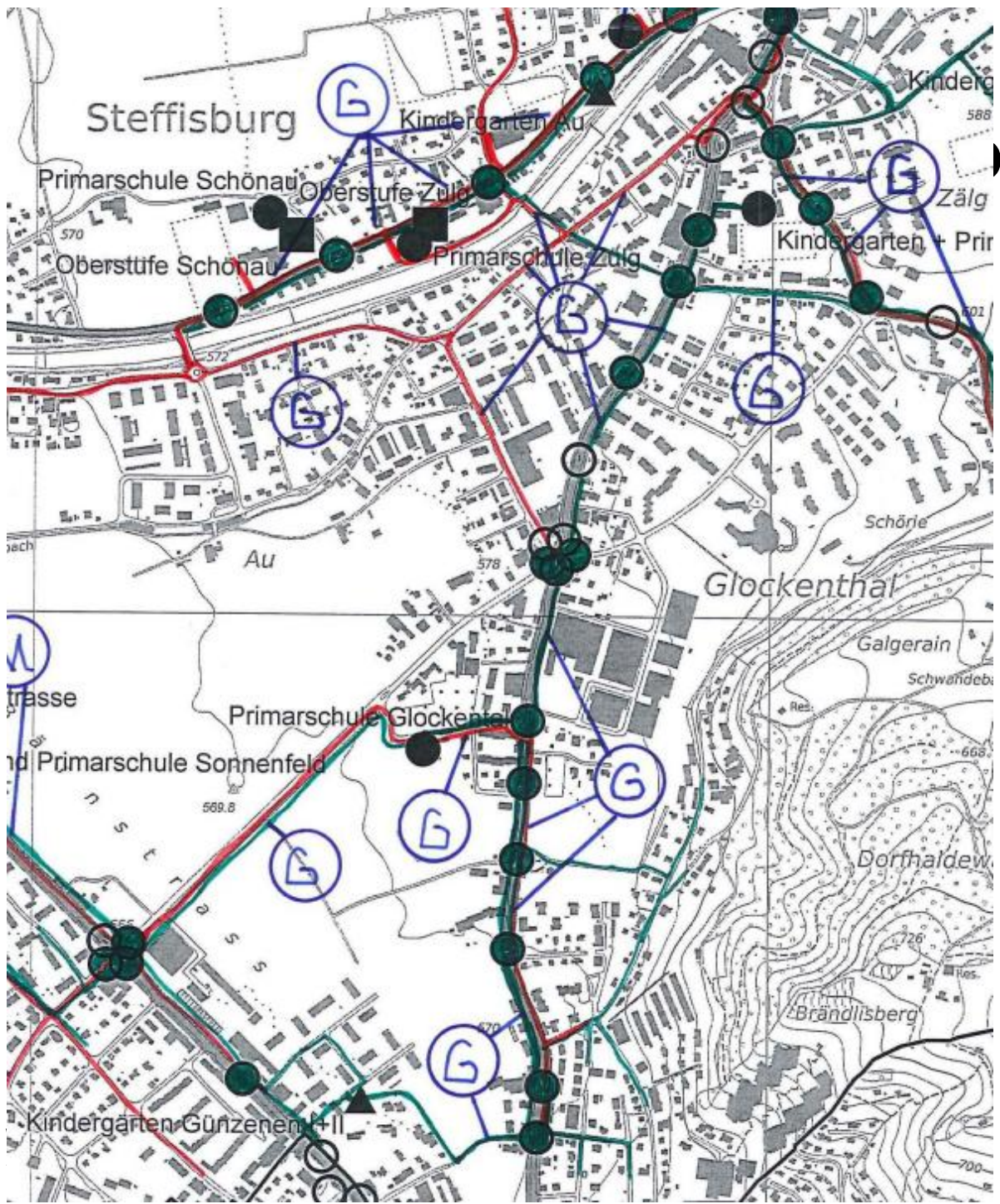
1:10'000

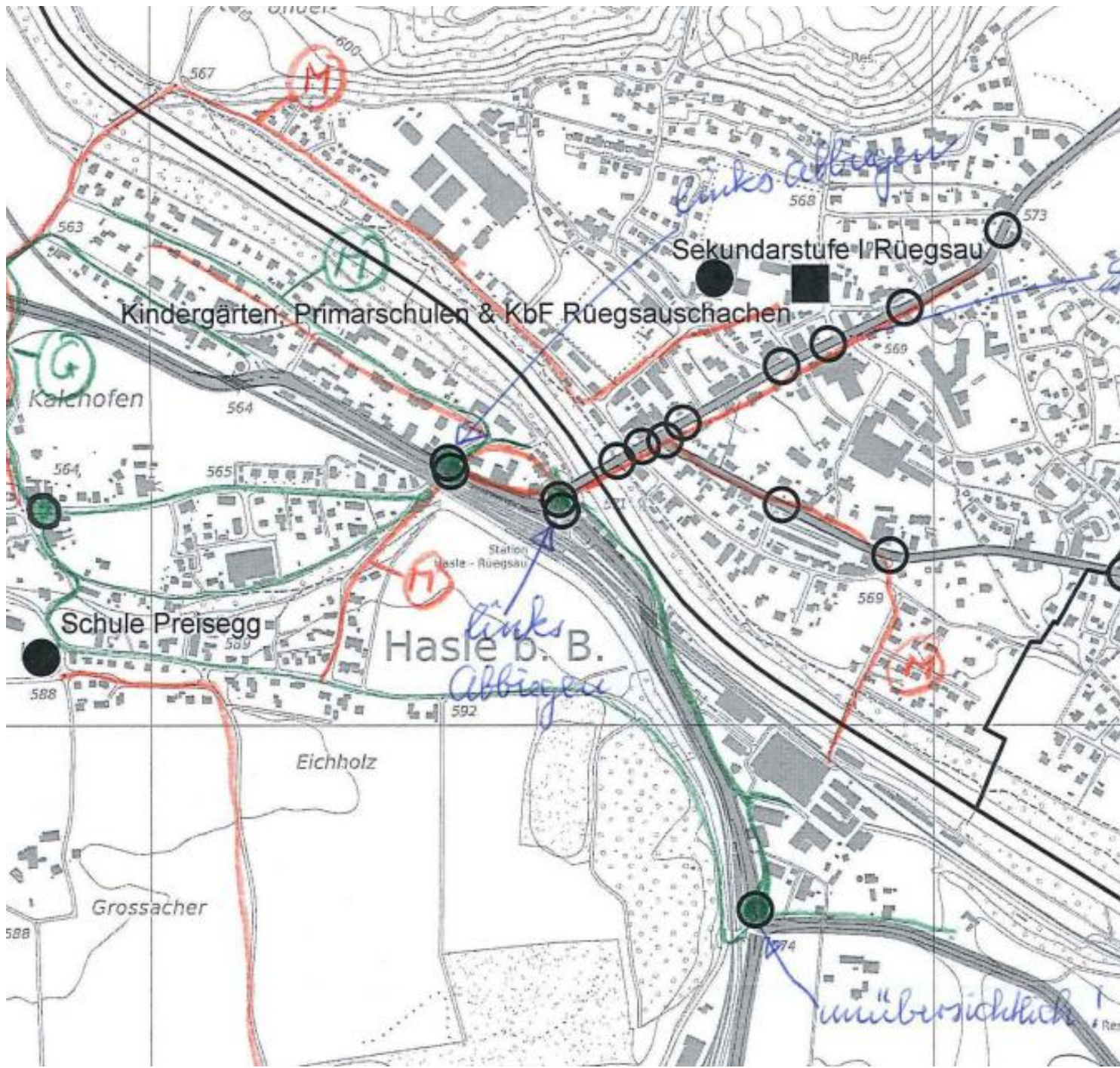


Bitte die wichtigen Schulwege innerorts und Schulwege zu Nachbargemeinden mit entsprechender Signatur (s. Beilage) im Plan einzeichnen und allenfalls mit fehlenden Schulstandorten ergänzen



ungen





Der Meilenstein



- Erstmals Schulwege gesamtkantonal offiziell bekannt und zugänglich
- Grundlage für div. Arbeiten (z.B. Sachplan Veloverkehr)
- Wertvoll für verschiedene Stellen:
 - Gemeinden (Fuss- und Velowegnetzplanung)
 - Erziehungsdirektion / Schulen
 - Tiefbauamt (z.B. systematische Überprüfung aller Fussgängerstreifen auf Kantonsstrassen)
 - Weitere (z.B. Planende)
- Qualität der Rückmeldung unterschiedlich, aber die hohe Teilnahme dokumentiert ein sehr grosses Interesse !

Wie geht es weiter?



- Ziel ist aktuelle, möglichst komplette Schulwegerhebung:
 - Durch Gemeinden (sind für Schulwege zuständig) → Fusswegnetzplanung über gesamtes Gemeindegebiet.
 - Durch TBA längs und quer von Kantonsstrassen.
- Herausforderungen:
 - Verbesserung, Vollständigkeit und Nachführung
 - Zugänglichkeit für breiteres Publikum
- **Aber:** Schulhauszusammenlegung >> veränderte Schulwege >> << lange Planung & Strassenbaukosten
- → Abstimmung Schulweg und Verkehrsplanung mit TBA, ERZ & KAPO
- Gemeinden zu Fuss- und Veloverkehrsplanungen anspornen