

Aux membres de la CGC et invités
An die Mitglieder der KGK und Gäste

Bern, 14. April 2022, MR

Workshop KGK – Programm, 08.-09. September 2022

Atelier CGC – programme, 08-09 septembre 2022

Datum:	08.-09. September 2022	Date :	8-9 septembre 2022
Ort:	Luzern	Lieu :	Lucerne

08. September 2022 / 08 septembre 2022

Ab 09:15 Eintreffen & Gepäckabgabe / Arrivée & dépôt des bagages

Lichthof Regierungsgebäude, [Bahnhofstrasse 15, Luzern](#)

09:30 - 10:00 Grusswort Regierungsrat Fabian Peter /

Mot de bienvenue du conseiller d'État Fabian Peter

Kantonsratssaal im Regierungsgebäude

10:00 - 10:30 Informeller Austausch und Kaffee / Échange informel et café

Lichthof im Regierungsgebäude

10:30 - 10:45 Zusammenarbeit swisstopo / KGK

F. Wicki
S. Rolli

10:45 - 12:15 Gruppenarbeit Georeferenzdaten – Georegister und
Prinzipien AV-LV

R. Balanche
F. Wicki

12:15 - 13:45 Mittagessen / Repas de midi

Lichthof Regierungsgebäude

13:45 - 14:10 Stand Umsetzung Aktionsplan SGS / Stand NGDI-Projekte

P. Staub /
Chr. Najar

14:10 - 14:25 Stand des Projekts NGDI-Portal

P. Staub /
B. Tschanz

14:25 - 14:45 Stand Aktionsplan KGK 2022/23

S. Rolli /
M. Ritter

14:45 - 15:15 Ökologische Infrastruktur

S. Rey

15:15 - 15:45 Pause

15:45 - 16:15 «ÖREB-Kataster richtig gemacht»

S. Ziegler

16:15 - 16:45 Geoinformation made in «Kanton Luzern»

T. Hösli

16:45 - 17:45 Zimmerbezug / Accueil hôtel

17:45 - 18:45 Apéro / Apéro

„Braui“ (Rathausbrauerei), [Unter der Egg](#)

Ab 19:00 Nachtessen / Repas du soir

Hotel Schweizerhof, [Schweizerhofquai 3](#)

09. September 2022 / 09 septembre 2022

08:15 - 08:30 Informationen aus der Geschäftsstelle

M. Ritter

08:30 - 08:45 Planerischer Gewässerschutz. Flächendeckend
verfügbar in [geodienste.ch](#)

U. Helg

08:45 - 09:30 Atelier sur les sujets du futur pour la CGC

L. Niggeler

09:30 - 09:45 Pause

09:45 - 10:10 Einführung zur Nutzung AR/VR und KI
Fallbeispiel Studie AR/VR vom Kanton Zürich

P. Haller

10:10 - 10:20 Einsatz von KI: Beispiel Kanton Luzern

E. Rothenbühler

10:20 - 10:30 STDL use cases, détection automatique des arbres isolés
et du revêtement routiers

F. Spicher

10:30 - 11:30 Gruppenarbeiten zu AR/VR und KI

P. Haller

- 12:07** **Luzern nach Kehrsiten-Bürgenstock mit Schiff /**
Lucerne à Kehrsiten-Bürgenstock en bateau
Station Luzern / Gare de Lucerne, [Bahnhofquai, Steg 3](#)
Einfache Verpflegung auf dem Schiff / Restauration simple sur le bateau
- 12:35** **Ankunft Kehrsiten-Bürgenstock /**
Arrivée à Kehrsiten-Bürgenstock
- 12:35 - 13:10** Mit **Standseilbahn** zum **Resort Bürgenstock**
En **funiculaire** jusqu'au **Resort Bürgenstock**
- 13.10 - 16.00** **Rundwanderung** auf Bürgenstock mit **Boxenstop**
Randonnée sur le Bürgenstock
Felsenweg, Hammetschwandlift, Einkehr Restaurant Hammetschwand
Retour nach Bürgenstock Resort Standseilbahn
- 16.00 - 16.30** Mit **Standseilbahn** nach **Kehrsiten-Bürgenstock**
En **funiculaire** vers **Kehrsiten-Bürgenstock**
- 16.35 - 17.02** **Kehrsiten-Bürgenstock** nach **Luzern** mit **Schiff /**
Kehrsiten-Bürgenstock à Lucerne en bateau
- Ab ca. 17.15** **Individuelle Rückreise / Voyage de retour individuel**
- Abend** **Möglichkeit Konzertbesuch [KKL](#)**
Soirée **Possibilité d'assister à un concert au [KKL](#)**