

Geodätische Wiederholungsmessung 2019 am Tschadinhorn Blockgletscher
 (westl. Schobergruppe, Ködnitztal, Osttirol) mittels RTK-GNSS (APOS VRS)
 Teilnehmer: Viktor Kaufmann, Walter Krämer, Carlo E. Augello, Wolfgang und Hildegard Seka
 Geomorphologenteam: Andreas Kellerer-Pirklbauer, Alexander Doric
 19.8.2019, Unterkunft in der Pension Charlotte in Kals
 Kamera: Nikon Coolpix P340 (privat, V. Kaufmann)



Tschadin2019_01.jpg



Tschadin2019_02.jpg



Tschadin2019_03.jpg



Tschadin2019_04.jpg



Tschadin2019_05.jpg



Tschadin2019_06.jpg



Tschadin2019_07.jpg



Tschadin2019_08.jpg



Tschadin2019_09.jpg



Tschadin2019_10.jpg



Tschadin2019_11.jpg



Tschadin2019_12.jpg



Tschadin2019_13.jpg



Tschadin2019_14.jpg



Tschadin2019_15.jpg



Tschadin2019_16.jpg



Tschadin2019_17.jpg



Tschadin2019_18.jpg



Tschadin2019_19.jpg



Tschadin2019_20.jpg



Tschadin2019_21.jpg



Tschadin2019_22.jpg



Tschadin2019_23.jpg



Tschadin2019_24.jpg



Tschadin2019_25.jpg



Tschadin2019_26.jpg



Tschadin2019_27.jpg



Tschadin2019_28.jpg



Tschadin2019_29.jpg



Tschadin2019_30.jpg

Geodätische Wiederholungsmessung 2019 am Tschadinhorn Blockgletscher
(westl. Schobergruppe, Ködnitztal, Osttirol) mittels RTK-GNSS (APOS VRS)
Teilnehmer: Viktor Kaufmann, Walter Krämer, Carlo E. Augello, Wolfgang und Hildegard Seka
Geomorphologenteam: Andreas Kellerer-Pirklbauer, Alexander Doric
19.8.2019, Unterkunft in der Pension Charlotte in Kals
Kamera: Nikon Coolpix P340 (privat, V. Kaufmann)



Tschadin2019_31.jpg



Tschadin2019_32.jpg



Tschadin2019_33.jpg



Tschadin2019_34.jpg



Tschadin2019_35.jpg



Tschadin2019_36.jpg



Tschadin2019_37.jpg



Tschadin2019_38.jpg



Tschadin2019_39.jpg