

Blockgletscher- und Gletscher-Monitoring 2014 im Gössnitztal, NP Hohe Tauern, 14.-17.8.2014
 Gössnitzkees & Blockgletscher im Hinteren Langtalkar; Positionierung mittels RTK-GNSS
 Teilnehmer: Viktor Kaufmann, Walter Krämer (beide TU Graz) und Alexander Kleb (Mittelschüler, Graz)

Photograph: Viktor Kaufmann; Kamera: Nikon Coolpix S620 (privat)



Goessnitz2014_01.JPG



Goessnitz2014_02.JPG



Goessnitz2014_03.JPG



Goessnitz2014_04.JPG



Goessnitz2014_05.JPG



Goessnitz2014_06.JPG



Goessnitz2014_07.JPG



Goessnitz2014_08.JPG



Goessnitz2014_09.JPG



Goessnitz2014_10.JPG



Goessnitz2014_11.JPG



Goessnitz2014_12.JPG



Goessnitz2014_13.JPG



Goessnitz2014_14.JPG



Goessnitz2014_15.JPG



Goessnitz2014_16.JPG



Goessnitz2014_17.JPG



Goessnitz2014_18.JPG



Goessnitz2014_19.JPG



Goessnitz2014_20.JPG



Goessnitz2014_21.JPG



Goessnitz2014_22.JPG



Goessnitz2014_23.JPG



Goessnitz2014_24.JPG



Goessnitz2014_25.JPG



Goessnitz2014_26.JPG



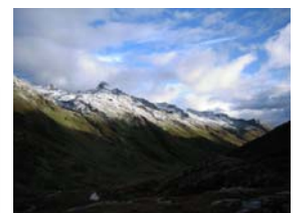
Goessnitz2014_27.JPG



Goessnitz2014_28.JPG



Goessnitz2014_29.JPG



Goessnitz2014_30.JPG

Blockgletscher- und Gletscher-Monitoring 2014 im Gössnitztal, NP Hohe Tauern, 14.-17.8.2014
Gössnitzkees & Blockgletscher im Hinteren Langtalkar; Positionierung mittels RTK-GNSS
Teilnehmer: Viktor Kaufmann, Walter Krämer (beide TU Graz) und Alexander Kleb (Mittelschüler,
Graz)

Photograph: Viktor Kaufmann; Kamera: Nikon Coolpix S620 (privat)



Goessnitz2014_31.JPG



Goessnitz2014_32.JPG



Goessnitz2014_33.JPG



Goessnitz2014_34.JPG



Goessnitz2014_35.JPG



Goessnitz2014_36.JPG



Goessnitz2014_37.JPG



Goessnitz2014_38.JPG



Goessnitz2014_39.JPG



Goessnitz2014_40.JPG



Goessnitz2014_41.JPG



Goessnitz2014_42.JPG



Goessnitz2014_43.JPG



Goessnitz2014_44.JPG



Goessnitz2014_45.JPG



Goessnitz2014_46.JPG



Goessnitz2014_47.JPG



Goessnitz2014_48.JPG



Goessnitz2014_49.JPG



Goessnitz2014_50.JPG



Goessnitz2014_51.JPG