



Bern, 26.11.2020 **Medienmitteilung** / Communiqué de presse / Media release

Die Schweizer Alpen wachsen weiter in die Höhe
Les Alpes suisses continuent de s'élever
The Swiss Alps continue to rise

	<p>1</p> <p>Ein internationales Team unter der Leitung der Universität Bern konnte zeigen: die Schweizer Alpen wachsen immer noch in die Höhe. Im Bild: Eiger Mönch und Jungfrau.</p> <p><i>Une équipe internationale, dirigée par des membres de l'Université de Berne, a montré pour la première fois que les Alpes suisses continuent de s'élever. Sur la photo : Eiger Mönch et Jungfrau.</i></p> <p>An international team, headed by members of the University of Bern, has shown for the first time that the Swiss Alps continue to rise. In the picture: Eiger Mönch and Jungfrau.</p> <p>Bild / Image: Pixabay</p>
	<p>2</p> <p>Fritz Schlunegger ist Professor für Exogene Geologie am Institut für Geologie der Universität Bern.</p> <p><i>Fritz Schlunegger est professeur de géologie exogène à l'Institut de Géologie de l'Université de Berne.</i></p> <p>Fritz Schlunegger is Professor of Exogenous Geology at the Institute of Geological Sciences, University of Bern.</p> <p>Bild / Image: zvg / màd / courtesy of F. Schlunegger</p>



3

Romain Delunel war 8 Jahre lang wissenschaftlicher Mitarbeiter am Institut für Geologie der Universität Bern. Er wird jetzt als Forscher am Centre National de la Recherche Scientifique CNRS in Lyon (Frankreich) arbeiten.

Romain Delunel a été collaborateur scientifique à l'Institut de Géologie de l'Université de Berne pendant 8 ans. Il travaillera désormais comme chercheur au Centre National de la Recherche Scientifique CNRS à Lyon (France).

Romain Delunel was a research assistant at the Institute Geological Sciences of the University of Bern for 8 years. He will now work as a researcher at the Centre National de la Recherche Scientifique CNRS in Lyon (France).

Bild / Image: **zvg / mäd** / courtesy of R. Delunel