

Organigramm des WSL-Instituts für Schnee- und Lawinenforschung SLF

(Auszug aus dem WSL-Organigramm)

Direktion WSL

Acting Director

Dr. Christoph Hegg

Acting Deputy Director

Prof. Dr. Jürg Schweizer

Mitglieder

Prof. h.c. Dr. Anna Hersperger
Birgit Ottmer
PD Dr. Anita Risch
Prof. Dr. Jürg Schweizer
Dr. Thomas Wohlgemuth

Kommunikation

Birgit Ottmer
Kommunikation SLF (Cornelia Accola-Gansner)

Leitung SLF

Leiter

Prof. Dr. Jürg Schweizer

Forschungseinheiten und Forschungsgruppen am SLF

Schnee und Atmosphäre	Lawinen und Prävention	Alpine Umwelt und Naturgefahren
Dr. Ruzica Dadic	Prof. Dr. Jürg Schweizer	Dr. Nadine Salzmann
Schneephysik Dr. Henning Löwe	Lawinenwarnung Thomas Stucki	Permafrost Dr. Marcia Phillips
Schneeprozesse Prof. Dr. Michael Lehning	Warn- und Informationssysteme Christoph Suter	RAMMS Rapid Mass Movements Dr. Perry Bartelt
Schneeklimatologie und Monitoring Christoph Marty a.i.	Schutzmassnahmen Stefan Margreth	Gebirgsökosysteme Dr. Peter Bebi
Schneehydrologie Dr. Tobias Jonas	Lawinenbildung und Lawindynamik Dr. Alec van Herwijnen	Alpine Fernerkundung Dr. Yves Bühler
Hydrologie und Klimafolgen in Gebirgsregionen Prof. Dr. Manuela Brunner	Risiko und Resilienz Dr. Michael Bründl	Alpine Massenbewegungen Prof. Dr. Johan Gaume

Fachbereich Planung und Logistik am SLF

Betrieb Davos	Human Resources	Programme und Zentren
Marco Collet	Susanne Jost (Birmensdorf)	Climate Change and Alpine Mass Movements CCAMM Dr. Michael Bründl
Logistik Marco Collet	HR Davos	SwissForestLab Prof. Dr. Arthur Gessler
Versuchsanlagen Michael Hohl	Finanzen und Support Ludwig Stecher (Birmensdorf)	EnviDat Dr. Gian-Kasper Plattner
IT Stephan Röthlisberger (Birmensdorf)	Finanzen und Support Davos	Blue Green Biodiversity Prof. Dr. Catherine Graham
IT Davos Manuel Sonder		Extremes Prof. Dr. Niklaus Zimmermann Dr. Astrid Björnsen
		WSL-Zentrum Biodiversität Prof. Dr. Catherine Graham
		Climate Change, Extremes and Natural Hazards in Alpine Regions Research Centre CERC Dr. Peter Bebi

Das SLF gehört zur Eidg. Forschungsanstalt für Wald, Schnee und Landschaft WSL.

1.10.2023