

KOLLEKTIVMITGLIEDER

Drucken

Zuletzt aktualisiert: 26. November 2018

FIRMEN



allnav ag
Ahornweg 5
5504 Othmarsingen

allnav ag
Route de Chavalon 78
1844 Villeneuve

www.allnav.com



BSF Swissphoto AG
Dorfstrasse 53
8105 Regensdorf-Watt

www.bsf-swissphoto.com



DroneAnalytics
2 rue de la faiencerie
1227 Carouge

droneanalytics.io



ESRI Schweiz AG
Josefstrasse 218
8005 Zürich

www.esri.ch



ExoLabs GmbH,
Hegibachstrasse 48
8032 Zurich

<https://www.exolabs.ch/>



Flotron AG
Ingenieure
3860 Meiringen

www.flotron.ch



grammetry.com SA
rue Centrale 16
1955 Chamoson

www.grammetry.com



Helimap System SA
Le Grand-Chemin 73
1066 Epalinges

Helimap System AG
Mühlezelgstrasse 15
8047 Zürich

www.helimap.ch



Hexagon Safety & Infrastructure – eine Division der
Intergraph SG&I Deutschland GmbH
8953 Dietikon

www.intergraph.com/global/ch/



Ingenieure Bart AG
Waisenhausstrasse 15
9000 St. Gallen

www.bart.ch



iNovitas AG
Oberrohrdorferstrasse 1c
5405 Baden-Dättwil

www.inovitas.ch



KOPA Geoservices GmbH
Kirchplatz 8
4132 Muttenz

KOPA Geoservices GmbH
im Bifang 2
5080 Laufenburg

www.kopa.ch



Leica Geosystems GIS & Mapping GmbH
9435 Heerbrugg

www.leica-geosystems.ch



PAT Photogrammétrie SA
Route de Chandoline 25b
1950 Sion

PAT Photogrammétrie SA
Rue des Metiers 2
1008 Prilly

www.pat-sa.ch



Pix4D SA
EPFL Innovation Park
Building D
1015 Lausanne

www.pix4d.com



Pöyry Schweiz AG
Hardturmstrasse 161
8037 Zürich

www.poyry.ch



Schällibaum AG
Ebnaterstrasse 143

9630 Wattwil

www.schaellibaum.ch



Seitz Phototechnik AG
Frauenfelderstrasse 26
8512 Lustdorf

www.roundshot.com



senseFly SA
Route de Genève 38
1033 Cheseaux-Lausanne

www.sensefly.com

ÖFFENTLICHE VERWALTUNGEN

Bundesamt für Landestopographie
3084 Wabern

www.swisstopo.ch



- Das Bundesamt für Landestopografie (swisstopo) in Wabern bei Bern, wurde 1838 gegründet und ist heute ein moderner Produktionsbetrieb mit gegen 270 Angestellten.
 - swisstopo erstellt, unterhält und erneuert die geodätischen, topografischen und geologischen Grundlagen der Schweiz.
 - swisstopo erneuert regelmässig und veröffentlicht die Landeskarten und ist das Kompetenzzentrum der Schweizerischen Eidgenossenschaft für räumliche Referenzdaten und daraus abgeleitete Produkte.
-



Amt für Geoinformation des Kt. Bern
3011 Bern

www.be.ch



Amt für Geoinformation des Kt. Thurgau
8510 Frauenfeld

www.tg.ch



Amt für Landwirtschaft und Geoinformation des Kt.
Graubünden
7001 Chur

www.gr.ch



Amt für Raumentwicklung und Geoinformation des Kt.
St.Gallen
9001 St.Gallen

www.sg.ch



Office de l'information sur le territoire du Ct. de Vaud
1014 Lausanne

www.vd.ch



Raumentwicklung, Wirtschaftsförderung und Geoinformation
(rawi)
6002 Luzern

www.lu.ch



Service des registres fonciers et de la géomatique
1951 Sion

www.vs.ch



Service du cadastre et de la géomatique
1701 Fribourg

www.fr.ch



Umweltdepartement des Kt. Schwyz
6431 Schwyz

www.sz.ch



Amt für Raumentwicklung
Abteilung Geoinformation
Stampfenbachstrasse 12
8090 Zürich

www.zh.ch

HOCHSCHULEN



HAUTE ÉCOLE
D'INGÉNIERIE ET DE GESTION
DU CANTON DE VAUD
www.heig-vd.ch

Filière de Géomatique
Haute Ecole d'Ingénierie et de Gestion du Canton
de Vaud (HEIG-VD)

www.heig-vd.ch



Institut für Geodäsie und Photogrammetrie
ETH Zürich

www.ethz.ch



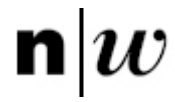
Institut für Kartographie und Geoinformation
ETH Zürich

www.ethz.ch



Groupe Géomatique - Laboratoire de Topométrie
EPF Lausanne

www.epfl.ch



Institut Vermessung und Geoinformation
Hochschule für Architektur, Bau und Geomatik
FHNW Fachhochschule Nordwestschweiz

www.fhnw.ch



WSL Institut für Schnee und Lawinenforschung SLF
7260 Davos Dorf

www.slf.ch
