

## Aktuelle Liste der Weiterbildungsstätten und weiterbildende Personen

(Stand 07.06.2018)

Die nachfolgende Liste enthält die anerkannten Weiterbildungsstätten und weiterbildenden Personen der Vetsuisse-Fakultät und der in der Schweiz tätigen nicht universitären veterinärmedizinischen Labors. Die Liste ist nicht abschliessend und kann jederzeit auf Antrag des Vorstands der SVVLD durch den Vorstand der GST erweitert werden.

Weiterbildungsstätte	Weiterbildende Personen	Fachbereich
Institut für Parasitologie der Vetsuisse Fakultät und der Medizinischen Fakultät Universität Bern Länggass-Strasse 122 Postfach CH - 3001 Bern <a href="http://www.ipa.vetsuisse.unibe.ch/">http://www.ipa.vetsuisse.unibe.ch/</a>	Prof. Dr. B. Gottstein	Parasitologie
Institut für Veterinär- Bakteriologie Vetsuisse Fakultät Universität Bern Länggass-Str. 122 Postfach CH-3001 Bern <a href="http://www.vbi.vetsuisse.unibe.ch/">http://www.vbi.vetsuisse.unibe.ch/</a>	Prof. Dr. J. Jores (Antrag pendet) Dr. S. Gobeli Brawand Dr. G. Overesch Dr. S. Rodriguez Campos	Bakteriologie
Institut für Virologie und Immunologie (IVI) Vetsuisse Fakultät Universität Bern Länggass-Str. 122 Postfach CH-3001 Bern  <a href="https://www.ivi.admin.ch/ivi/de/home/diagnostik/diagnostik-standort-bern.html">https://www.ivi.admin.ch/ivi/de/home/diagnostik/diagnostik-standort-bern.html</a>	PD Dr. R. Zanoni	Virologie
	Dr. G. Bertoni	Immunologie
Institut für Tierpathologie Vetsuisse Fakultät Universität Bern Länggass-Str. 122 Postfach CH-3001 Bern <a href="http://www.itpa.vetsuisse.unibe.ch/">http://www.itpa.vetsuisse.unibe.ch/</a>	Prof. Dr. M. Welle	Pathologie
Abteilung Veterinär-Pharmakologie und Toxikologie Vetsuisse-Fakultät Universität Bern Länggassstrasse 124 Postfach 8466 CH-3001 Bern <a href="http://www.vpi.vetsuisse.unibe.ch">http://www.vpi.vetsuisse.unibe.ch</a>	Prof. Dr. M. Mevissen	Pharmakologie Toxikologie

<b>Weiterbildungsstätte</b>	<b>Weiterbildende Personen</b>	<b>Fachbereich</b>
Institut für Molekulare Mechanismen bei Krankheiten Vetsuisse-Fakultät Universität Zürich Winterthurerstrasse 190 CH-8057 Zürich <a href="http://www.dmmd.uzh.ch/de.html">http://www.dmmd.uzh.ch/de.html</a>	Anfrage pendent	Biochemie
Institut für Veterinär bakteriologie Vetsuisse-Fakultät Universität Zürich Winterthurerstrasse 270 CH-8057 Zürich <a href="http://www.ivb.uzh.ch">http://www.ivb.uzh.ch</a>	Abt. Veterinär bakteriologie: Dr. S. Schmitt  Abt. Geflügelkrankheiten: Dr. S. Albini	Bakteriologie
Institut für Parasitologie Vetsuisse-Fakultät Universität Zürich Winterthurerstrasse 266a CH-8057 Zürich <a href="http://www.uzh.ch/paras/">http://www.uzh.ch/paras/</a>	Prof. Dr. P. Deplazes Dr. F. Grimm	Parasitologie
Virologisches Institut Vetsuisse-Fakultät Universität Zürich Winterthurerstrasse 266a CH-8057 Zürich <a href="http://www.vetvir.uzh.ch/frame.html">http://www.vetvir.uzh.ch/frame.html</a>	PD Dr. C. Bachofen	Virologie
Institut für Veterinär pathologie Vetsuisse-Fakultät Universität Zürich Winterthurerstrasse 268 CH-8057 Zürich <a href="http://www.vetpathology.uzh.ch">http://www.vetpathology.uzh.ch</a>	Dr. M. Hilbe (Antrag pendent)	Pathologie
Veterinärpharmakologie und –Toxikologie Vetsuisse-Fakultät Universität Zürich Winterthurerstr. 260 CH-8057 Zürich <a href="http://www.vpt.uzh.ch/de.html">http://www.vpt.uzh.ch/de.html</a>	Prof. Dr. H.P. Nägeli	Pharmakologie Toxikologie
Veterinärmedizinisches Labor Vetsuisse-Fakultät Universität Zürich Winterthurerstr. 260 CH-8057 Zürich <a href="http://www.vetlabor.uzh.ch">http://www.vetlabor.uzh.ch</a>	Prof. Dr. R. Hofmann- Lehmann	Hämatologie Klinische Chemie Zytologie
Institut Galli-Valerio * Rue César-Roux 37 CH-1014 Lausanne <a href="https://www.vd.ch/themes/population/veterinaires-et-animaux/laboratoire-veterinaire-institut-galli-valerio">https://www.vd.ch/themes/population/veterinaires-et-animaux/laboratoire-veterinaire-institut-galli-valerio</a>	Dr. V. Chaignat (Antrag pendent)	Bakteriologie Virologie Parasitologie

<b>Weiterbildungsstätte</b>	<b>Weiterbildende Personen</b>	<b>Fachbereich</b>
IDEXX Diavet AG * Schlyffistrasse 10 Postfach 43 CH-8806 Bäch <a href="http://www.idexx.ch">http://www.idexx.ch</a>	Dr. M. Rosskopf	Bakteriologie Virologie Parasitologie Pathologie
Zentrum für Labormedizin (ZLM) * Frohbergstrasse 3 CH-9001 St.Gallen <a href="http://www.zlmsg.ch">http://www.zlmsg.ch</a>	Dr. K. Reitt	Bakteriologie Virologie Parasitologie Pathologie

\* Die bezeichneten Weiterbildungsstätten können maximal  $\frac{3}{4}$  der strukturierten Weiterbildung in den von ihnen betreuten Fachbereichen übernehmen. Die restliche Ausbildungszeit ist in einer universitären Weiterbildungsstätte zu absolvieren.