



## Studium und Lehre

### Gesund wie ein Fisch im Wasser!

Etwa 2000 verschiedene Fischarten werden in Aquakulturen und als Heimtiere betreut. Bei allen Fischarten können spezifische Erkrankungen auftreten. Die tierärztliche Betreuung dieser Fische erfordert neben dem Kenntnis über Erkrankungen auch gute Kenntnisse über die Lebensbedingungen im Wasser sowie über die Anpassungen, die Fische an diese Lebensbedingungen erfahren haben. Nur so lassen sich Ursachen für Erkrankungen erkennen und langfristig wirkende Behandlungsstrategien entwickeln.

Unser Studien- und Weiterbildungsprogramm vermittelt Grundlagen aus allen für die Fischmedizin wichtigen Aspekten.

[Studienangebote Veterinärmedizin, Biologie, Promotionen](#)

Weiterbildung zur Fachtierärztin/ Fachtierarzt für Fische



---

*Sie sind hier: [Kliniken & Institute](#) > [Fachgebiete](#) > [Abteilung Fischkrankheiten und...](#) > [Studium und Lehre](#)*

Dieses PDF-Dokument wurde dynamisch auf [www.tiho-hannover.de](http://www.tiho-hannover.de) erstellt.

Letzte Aktualisierung dieses Dokumentes: 3. September 2018

© Stiftung Tierärztliche Hochschule Hannover, Bünteweg 2, 30559 Hannover, Tel.: +49 511 953-60