



## Wir bieten...

... für jeden etwas und heißen Sie herzlich auf unserem Webauftritt willkommen!

Zur leichteren Orientierung haben wir nachfolgend die am häufigsten nachgefragten Themen für jede Besuchergruppe zusammengestellt. Nutzen Sie diesen Schnelleinstieg oder verwenden Sie die Navigationsleiste am linken Rand.

### ... für Studierende

- [Vorlesungen](#) in den Studiengängen Veterinärmedizin, Biologie und Biochemie. Zudem werden Veranstaltungen für PhD-Programme angeboten.
- Möglichkeiten für Promotionen, Master- und Bachelorarbeiten. Inspiration bietet die Liste der [aktuellen und abgeschlossenen Abschlussarbeiten](#).
- [Publikationen](#) zu biometrischen und epidemiologischen Fragestellungen

### ... für TiHo-Mitarbeiter und Promovierende

- [Beratung](#) zu Studiendesigns, Fragebogenerstellung und statistischen Auswertungen
- Kurs "Computergestützte veterinärmedizinische Biometrie und Epidemiologie" ([SAS-Kurs](#))
- modulares [Kursprogramm Epidemiologie und Biometrie](#) mit ATF-Anerkennung
- Weiterbildung zum [Fachtierarzt für Epidemiologie](#)
- Weiterbildung [Residency im European College of Veterinary Public Health](#) (ECVPH)
- [Konrad-Bögel-Nachwuchsförderpreis](#) für veterinärmedizinische Epidemiologie und Veterinary Public Health

### ... für Kooperationspartner

- Unterstützung bei der [Planung, Durchführung und Auswertung](#) von epidemiologischen und klinischen Studien im veterinärmedizinischen Kontext
- Übersicht über aktuelle und abgeschlossene [Forschungsprojekte](#)
- direkten Kontakt zu unseren [Mitarbeitern](#)

### ... für Tierärzte und Veterinärreferendare

- modulares [Kursprogramm Epidemiologie und Biometrie](#) mit ATF-Anerkennung
- Seminar Veterinary Public Health (VPH)
- [Fachseminar für Veterinärreferendare](#)
- Modul "[Angewandte Epidemiologie, Überwachung und Monitoring](#)" im Masterstudiengang "Veterinary Public Health (VPH)"
- [Publikationen](#) zu biometrischen und epidemiologischen Fragestellungen

### ... für die interessierte Öffentlichkeit

- Informationen über unsere Themenfelder [Tiergesundheit](#) und [One Health](#)
- Einblicke in unsere Tätigkeit als [WHO Collaborating Centre](#) for Research and Training for Health at the Human-Animal-Environment Interface (WHO CC HAEI)
- umfangreiches Methodenspektrum in den Bereichen [epidemiologischer und klinischer Studien](#) und [Projekt- und Wissenschaftsmanagement](#)
- Übersicht über aktuelle und abgeschlossene [Forschungsprojekte](#)
- [Publikationen](#) zu biometrischen und epidemiologischen Fragestellungen
- neue Perspektiven und Herausforderungen in unseren Stellenangeboten

### Sie haben sich nicht wiedergefunden?

Navigieren Sie frei mithilfe des Menüs am linken Rand über unseren Webauftritt oder kontaktieren Sie unser Geschäftszimmer!

#### \*Hinweis

Für den einfacheren Textfluss werden auf dieser Seite die männlichen Personenbezeichnungen verwendet. Selbstverständlich sind weibliche Personen jederzeit mit gemeint! Die [Gleichstellung](#) aller Geschlechter liegt uns sehr am Herzen.

*Sie sind hier: [Kliniken & Institute](#) > [Institute](#) > [Institut für Biometrie, Epidem...](#) > [Wir bieten...](#)*

---

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

Letzte Aktualisierung dieses Dokumentes: 5. Februar 2019

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