

Dr. Anneliese Pfaff-Streich

Tierschutz-Spezialistin (Wissenschaft)



anneliese.pfaff-
streich@example.de

+49 30 18412 1234

Berlin, Deutschland

linkedin.com/in/anneliese-
pfaff-streich

◆ Profil

Tierschutz-Spezialist (Dr. med. vet., Fachtierarzt Tierschutz) mit 8 Jahren Erfahrung am Bundesinstitut für Risikobewertung (BfR Berlin) und MHH Hannover. Zuständig für Genehmigung von 84 Tierversuchsanträgen nach §8 TierSchG pro Jahr, 9 peer-reviewed Publikationen in Laboratory Animals (IF 1,4) und ALTEX (IF 3,8). Schwerpunkt 3R-Konzept und Severity Assessment EU 2010/63.

◆ Berufserfahrung

Wissenschaftliche Referentin Tierschutz 01/2020 - heute
Bundesinstitut für Risikobewertung (BfR), Fachgruppe Tierschutz
und Bewertung von Tierversuchsanträgen
Berlin, Deutschland

Wissenschaftliche Referentin in der Bf3R-Zentrale

- Bewertung von 84 Tierversuchsanträgen pro Jahr nach §8 TierSchG für LAGeSo Berlin, durchschnittliche Bearbeitungszeit 18 Werktage
- Wissenschaftliche Leitung BfR 3R-Zentrum NTC mit 640.000 EUR BMEL-Mitteln, Severity-Assessment-Tool für 28 deutsche Universitäten
- Erstautor 4 peer-reviewed Publikationen in ALTEX (IF 3,8) und Laboratory Animals (IF 1,4)
- Schulung von 240 Tierversuchsleiter:innen FELASA B/C bundesweit, Wiederholungsrate 14 Prozent
- Mitarbeit Bundeskongress Tierschutz, Co-Autor BMEL-Tierschutzbericht 2024

Wissenschaftliche Mitarbeiterin Veterinärmedizin

04/2016 - 12/2019

Medizinische Hochschule Hannover (MHH), Zentrales Tierlabor
Hannover, Deutschland

Tierärztin im Zentralen Tierlabor mit Tierschutzbeauftragten-Funktion

- Tierschutzbeauftragte gemäß §10 TierSchG für 14.000 Versuchstiere pro Jahr (Mäuse, Ratten, Kaninchen)
- Fachtierarzt-Weiterbildung Tierschutz, Anerkennung Tierärztekammer Niedersachsen 2020
- Co-Autor 3 peer-reviewed Publikationen in Laboratory Animals (IF 1,4) zur Grimace Scale

◆ Fähigkeiten

Tierschutzgesetz /
TierSchVersV
FELASA A/B/C/D
3R-Konzept
(Replace/Reduce/Refine)
Welfare Quality Protocol
Severity Assessment (EU
2010/63)
R / SAS PROC MIXED
BfR-Tierschutz-
Datenbanken
DLG-Auditor Tierwohl

◆ Zertifikate

Fachtierärztin Tierschutz
(Tierärztekammer
Niedersachsen)
06/2020

FELASA A/B/C/D
Kategorien-
Vollausbildung
11/2019

◆ Ausbildung

Promotion Dr. med. vet. 10/2013 - 03/2016
Medizinische Hochschule Hannover (MHH) / Tierärztliche Hochschule Hannover (TiHo)
Hannover, Deutschland
Tierschutz-Pharmakologie magna cum laude

Staatsexamen Veterinärmedizin + Approbation als Tierärztin

10/2008 - 09/2013
Stiftung Tierärztliche Hochschule Hannover (TiHo)
Hannover, Deutschland
Veterinärmedizin GPA: Staatsexamen 1,2

◆ Projekte

BfR 3R-Zentrum NTC 01/2024 - heute

640.000 EUR BMEL, Aufbau Nationale Tierschutzkompetenz Plattform, Severity-Assessment-Tool

ALTEX-Studie Schmerzbewertung Maus 07/2022 - 12/2023

180.000 EUR DFG, Grimace Scale Validation auf 480 C57BL/6J, IF-Publikation ALTEX

Tierschutzbeauftragte:r
nach §10 TierSchG
03/2018

Approbation als
Tierärztin
(Tierärztekammer
Niedersachsen)
09/2016

◆ Sprachen

Deutsch	Muttersprache
Englisch	C2
Italienisch	B1

◆ Stärken

Wissenschaftliche Tiefe

Promotion Dr. med. vet. MHH Hannover 2016, Fachtierarzt Tierschutz seit 2020, BfR-Mitarbeit seit 2018

Tierschutz-Sensibilität

FELASA A/B/C/D, 84
Tierversuchsanträge pro Jahr nach §8 TierSchG bewertet, 3R-Beratung für 28 Forschungsgruppen

Interdisziplinäre Zusammenarbeit

Kooperation mit Forschern (DKFZ, MPI), Behörden (BfR, BAuA, LAGeSo) und NGO (Bundestierschutzbeauftragte:r)