



Einladung zum Online-Gastvortrag von
Dr. med. vet. Daniela Zurr
**„Tellington TTouch
als Refinement-Methode bei Labortieren“**

am Mi, den 17.6.2020
15–16:30 Uhr

Frau Dr. med. vet. Daniela Zurr ist Tierärztin mit Schwerpunkt Verhaltenstherapie und eine – von weltweit nur 21 – Tellington-TTouch-Instruktorinnen für Hunde und Kleintiere.

Die Tellington-TTouch-Methode wird seit den 1980er Jahren bei Haus und Nutztieren zur Verbesserung der Mensch-Tierbeziehung, zur Stress- und Angstreduktion und in Kombination mit PRT zum Training eingesetzt. Erste Erfahrungen im Labortierbereich zeigen gute Ergebnisse bei der Entspannung aufgeregter oder ängstlicher Tiere. Die Grundlagen der Methode sind leicht zu erlernen und können unmittelbar eingesetzt werden. Die genau definierten TTouches erleichtern die einheitliche Ausführung von Berührungen des Tieres durch unterschiedliche Teammitglieder. Außerdem können die TTouches als Verstärker in Situationen, in denen keine Futtergabe möglich ist, eingesetzt werden. Im Großtierbereich werden die speziellen Berührungen durch Tellington-Körperbänder und Führtechniken ergänzt.

Im Rahmen des Vortrags erhalten Sie einen Überblick über die Grundlagen der Methode, die Einsatzmöglichkeiten bei Labortieren und lernen die ersten TTouches auszuführen.

Registrierung und Teilnahme ist hier möglich.

Der Vortrag wird über [Webex](#) durchgeführt

(Event-Kennnummer: 235 507 073; Event-Passwort: TTouch)

Die Teilnahme gilt als Fortbildung nach §3 Abs. 2 TierSchVersV.

Wir freuen uns viele Interessierte begrüßen zu dürfen!

Katharina Hohlbaum, PhD und Univ.-Prof. Dr. Christa Thöne-Reineke

Für weitere Frage stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung (katharina.hohlbaum@fu-berlin.de).