

# Der Tierversuchsantrag II

## **Von der Einreichung bis zum Versand an das Regierungspräsidium**

Dr. Andreas Wortmann

Tierforschungszentrum

Univ. Ulm

## Wie fange ich an?

- Muss ich mein Vorhaben genehmigen lassen?
  - Ist es eine Anzeige oder eine § 4-Mitteilung?
    - Welches Formular ist das richtige?
      - Kann der Antrag in englisch sein?



[Fortbildung „Wie schreibe ich einen Antrag für „Beginners“ im September]

# Antragsformulare

uni ulm university universität **uulm**

Uni Aktuell | Universität | Fakultäten | Forschung | Studium | Internationales | Weiterbildung | Campus

Tierforschungszentrum > Service & Formulare > Antragsformulare

**Tierforschungszentrum**

- Service & Formulare
- Antragsformulare**
- Pyrat
- Diagnostiklabor
- Nutzungsordnungen
- Gesetze und Verordnungen
- Europäische Gesetzgebung
- Links
- Vorträge, Kurse, Tagungen
- Aufgaben

**Antragsformulare als Download**

Hier finden Sie die wichtigsten Formulare. Beachten Sie bitte, dass diese zu gegebenem Anlass auch aktualisiert werden oder neu entwickelt werden.

[Übersicht der einzureichenden Antragsunterlagen und Kopienzahlen als pdf-Datei. NEU ab Mai 2016, Bitte lesen!!!](#)

Antrag auf Genehmigung von Tierversuchen:

Bitte die Anzahl der in elektronischer Form eingereichten Publikationen auf max. 5 Publikationen pro Antrag zu beschränken und die Dateien so zu komprimieren, dass das Volumen/Antrag max. 5 MB nicht überschreitet (1 CD). Bitte nicht in Papierform einreichen.

Die nicht-technische Projektzusammenfassung ebenfalls nur elektronisch auf die selbe CD.

[Antrag "Tötung für wissenschaftliche Zwecke" \(Organentnahme\) Feb2016](#)

[Antrag auf Genehmigung eines Tierversuches/Anzeige \(TVA-TV-Anzeige RPT\) Feb2016](#)

[Antrag auf Änderung eines Tierversuches/Anzeige \(TVA-TV-Anzeige RPT\) NEU ab Feb2016](#)

[Anlage Formblatt biometrische Planung](#)

[Anlage Personenbogen Feb2016](#)

[Formular Ausnahmegenehmigung §16 TierSchVersV Apr2014](#)

Nicht-technische Projektzusammenfassung (ntp), Formulare und Leitfaden:

[Erstellung NTP ueber AnimalTestInfo \(BfR\) NEU ab 08.06.2015](#)

[Nichttechnische Projektzusammenfassung](#)

[Leitfaden zur Erstellung](#)

Genetisch veränderte Versuchstiere, Formulare und Erläuterungen:

[Anlage Abschlussbeurteilung genetisch veränderter Linien Feb2016](#)

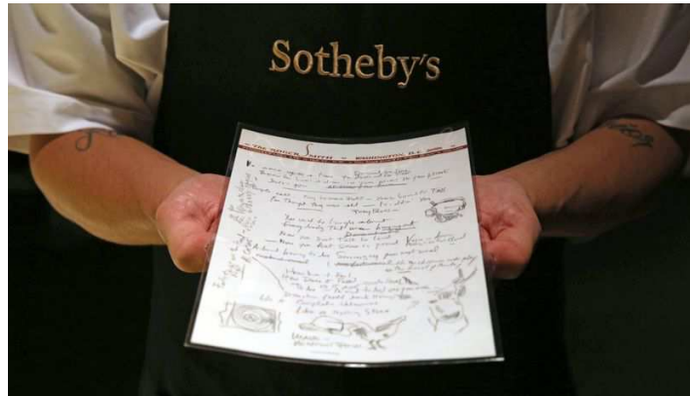
[Spezieller Teil - Neugeborener Wurf Okt2014](#)

**Kontakt**

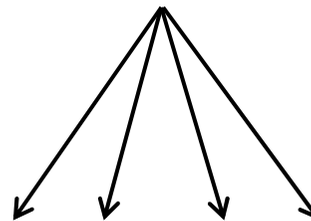
TIERFORSCHUNGSZENTRUM  
Universität Ulm  
Oberberghof  
89081 Ulm  
Tel.: +49 (0)731 / 50 - 25591  
Fax: +49 (0)731 / 50 - 25589  
Email: [sekretariat.tfz\(at\)uni-ulm.de](mailto:sekretariat.tfz(at)uni-ulm.de)

<http://www.uni-ulm.de/einrichtungen/tfz/service-formulare/antragsformulare.html>

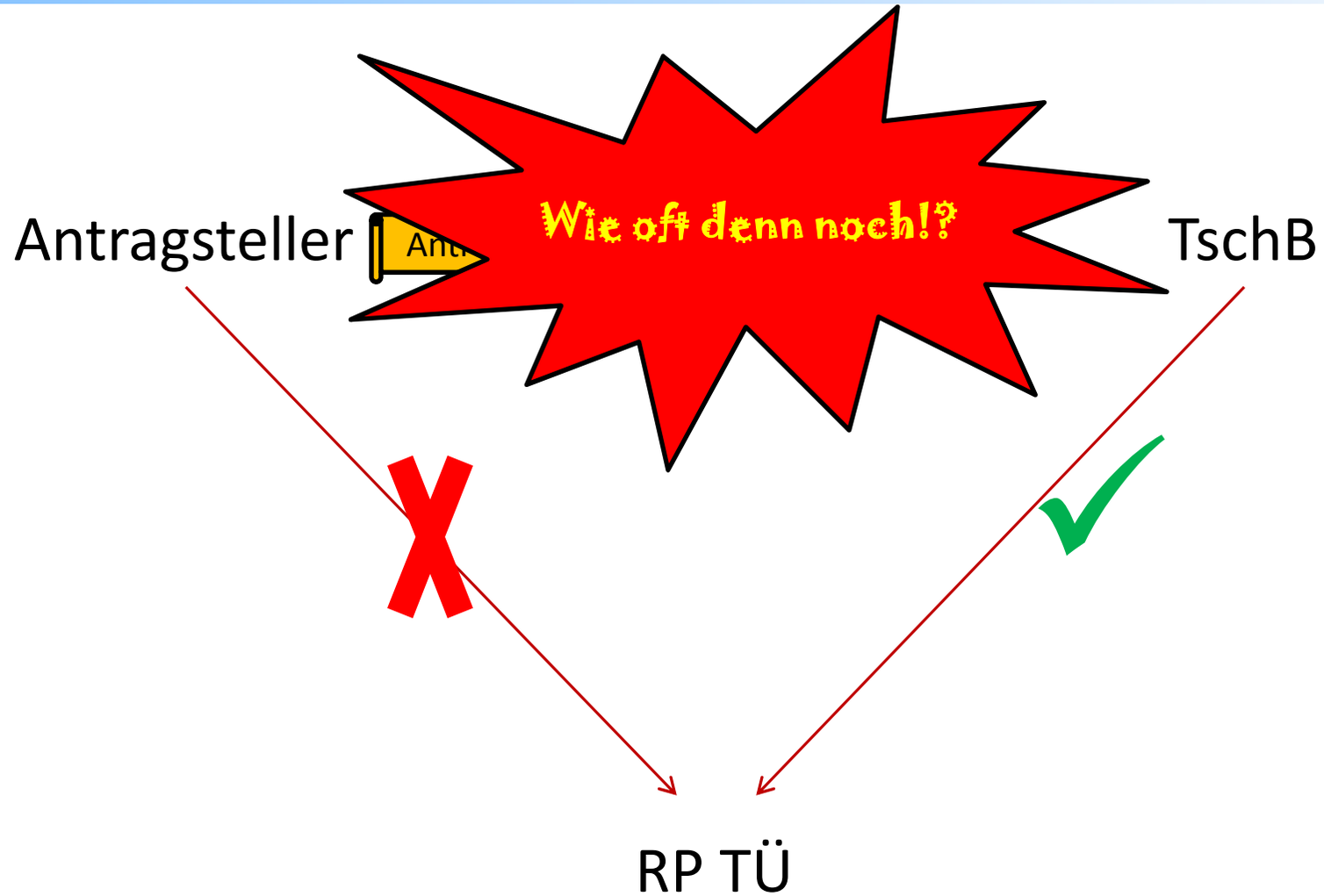
# Entstehung des Antrags



Sekretariat des TFZ



TschB





... wie oft geht's „hin und her“?

2,0625 „Feedbacks“ pro Antrag (Durchschnitt Wortmann 2015)

### Auf was achtet der TschB?

- Form /Vollständigkeit der Unterlagen
  - Rechtliche Vorgaben (TierSchG, GenT, Arbeitsschutz)
  - Belastung / Analgesie
  - (Alternativ-)Methoden
  - Nachvollziehbarkeit
  - Richtigkeit von Angaben
  - Umstände vor Ort
  - Ethik?
  - Wissenschaft?
- Austausch mit Kollegen und Firmen*

## Entstehung des Antrags

„Rückmeldungen“ des TschB

Per eMail / Telefon / persönliches Gespräch

Bitte mit Kollegen austauschen, z.B. bei der  
Verwendung von Textbausteinen oder  
bei „Serianträgen“

Bei Unklarheiten, auch zu Rückfragen des RP,  
**bitte melden!**

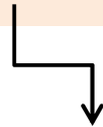
## Entstehung des Antrags

Wie sind die „Rückmeldungen“ des TschB zu verstehen?

Hilfestellung

Anregung

Diskussion



Muss ich die Meinung des TschB im Antrag übernehmen ?

Nein, das ist dann die Diskussion.

Können alle Rückfragen der Kommission vermieden werden?

Nein!

## Entstehung des Antrags

Wie lange dauert es, bis zur Einreichung beim RP TÜ?

Bearbeitungsdauer der Antragsversionen [d] (Durchschnitt alle TschB 2015)

durch den TschB:

**7,14**

durch den Wissenschaftler:

**45,45**

## Stellungnahme des TschB

Bestehen Bedenken hinsichtlich der **fachlichen Eignung** des verantwortlichen Leiters und seines Stellvertreters, besonders hinsichtlich der Überwachung der Tierversuche?

*Nein*

Sind Tatsachen bekannt, aus denen sich Bedenken hinsichtlich der **Zuverlässigkeit** von Leiter und Stellvertreter des Versuchsvorhabens ergeben?

*Nein*

Sind die zur Durchführung des Versuchsvorhabens erforderlichen **Anlagen, Geräte und sonstigen sachlichen Mittel** vorhanden?

*Ja, soweit für den TschB ersichtlich.*

Sind die organisatorischen Voraussetzungen, insbesondere für die **Aufgabenerfüllung des Tierschutzbeauftragten**, gegeben?

*Ja*

Ist eine den Anforderungen des § 2 entsprechende Unterbringung und Pflege einschließlich der **Betreuung der Tiere** sowie ihre Medizinische Versorgung sichergestellt?

*Ja*

Sind die Angaben zu **Belastung und Schäden realistisch** und kann erwartet werden, dass die vorgesehenen Maßnahmen zur **Schmerzlinderung** ausreichen (Nr. 7.5.5 und 7.5.6 des Antrags)?

*Ja*

**Stellungnahme** des Tierschutzbeauftragten

*Das Versuchsvorhaben erscheint als gut geplant, die Ausführenden sind bekannt. Es gibt seitens des Tierschutzbeauftragten keine Einwände oder Bedenken gegen die so geplante Durchführung.*

**„normaler“ Antrag**

Formblatt zur biometrischen Planung

Biometrisches Gutachten

Mindest-  
Anforderung

Kür

---

**Organentnahme**

fundierte Tierzahlplanung  
oder Berechnung

# Was muss nach Tübingen?

## Erforderliche Antragsunterlagen und Anzahl der Kopien

### Genehmigungspflichtige Tierversuche:

(ab dem letzten Drittel der Trächtigkeit, wenn Nachkommen geboren werden  
 Zebrabärbling: ab dem 6. Entwicklungstag)

Empfänger	Gesamtantrag	Antrag ab Ziffer 2	Personen- bögen	Biometrische Planung oder biometrisches Gutachten, ggf. Abschluss- beurteilung(en) <sup>2)</sup> , ggf. score sheet, Publikationen <sup>3)</sup>	NTP <sup>4)</sup>
Tierschutzbeauftragte/r	1x	-	elektronisch <sup>1)</sup>	1x	-
Genehmigungsbehörde (Regierungspräsidium)	1x	-	1x	1x	1x
Überwachungsbehörde (Veterinäramt Ulm)	1x	-	-	1x	-
Bundesinstitut für Risikoforschung (BfR, Berlin)	-	-	-	-	elektronisch
Kommission nach § 15 TierSchG	-	6x	-	6x	-
<b>Summe der Kopien</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>9</b>	<b>1</b>

Die Einreichung erfolgt immer über den Tierschutzbeauftragten (außer NTP/ nicht technische Projektzusammenfassung: Einreichung direkt online am BfR)

1) Personenbögen und Anlagen (Zeugnisse usw.) bitte am TFZ in elektronischer Form einreichen, sie werden dort nur elektronisch archiviert (für TierSchB und Vet. Behörde), an das Regierungspräsidium gehen sie nach wie vor in Papierform

2) Abschlussbeurteilung zu genetisch veränderten Linien sind nur für genotyp bedingt belastete bzw. potentiell belastete Linien mit dem Antrag einzureichen, CD genügt (1x) (davon unberührt muss für jede genetisch veränderte Linie je 1 Abschlussbeurteilung in der eigenen Abteilung und am TFZ hinterlegt sein – an das TFZ bitte ausschließlich elektronisch senden!)

3) Publikationen *nicht* als Kopien sondern auf CD (1x)

4) Bitte die NTP-ID Nummer, die Sie vom BfR erhalten, auf dem Antrag, 1. Seite, notieren!

# Der Tierschutzausschuss nach § 6 TschVersV



## Zentrale Universitätsverwaltung (ZUV)

### Dezernat I

#### Forschung u. Technologietransfer

#### Recht und Organisation

- Amtliche Bekanntmachungen
- Datenschutz
- Dienstsiegel
- Engagementnachweis
- Forschung und Entwicklung:  
Verträge / Rechtsberatung
- Gewährleistung /  
Vertragsberatung
- Schaden, Haftung und  
Versicherung
- Hochschulrecht

## Tierschutzausschuss

### Leitung

Dr. Andreas Wortmann

### Mitglieder

#### Tierschutzbeauftragte

Dr. Alexa Hagedorn  
Dr. Petra Kirsch  
Dr. Sibylle Ott  
Dr. Andreas Wortmann

#### Eine mit der Pflege der Tiere betraute Person

Susanne Stadler

#### Ein wissenschaftlicher Nutzer des Tierforschungszentrums

Prof. Dr. Hans Jörg Fehling

<https://www.uni-ulm.de/einrichtungen/zuv/dez1/recht-und-organisation/selbstverwaltung-und-struktur/ausschuesse-beauftragte-kommissionen-beiraete/tierschutzausschuss.html>