

## **Zecken & Co – wir sind gekommen um zu bleiben**

Der Workshop ist eine interdisziplinäre Fachtagung, organisiert durch die Nationale Forschungsplattform für Zoonosen und die Akademie für öffentliches Gesundheitswesen Düsseldorf. Sie richtet sich an Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler sowie human- und veterinärmedizinische Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter des Öffentlichen Gesundheitsdienstes.

Ziel ist es, den konstruktiven Austausch und die inhaltliche Zusammenarbeit interdisziplinär tätiger Personen zu unterschiedlichen hochaktuellen, infektiologischen Themen zu verbessern. Dadurch sollen in Zukunft gemeinsame Interessen der Beteiligten gebündelt und relevante Forschungskonsortien gegründet werden, die sich mit Fragen rund um Zecken-übertragene Zoonosen auseinandersetzen. Gemeinsame Forschungsprojekte sollen bei der Vorbereitung unterstützt werden.

Die Erforschung von Zoonosen dient der schnelleren Erkennung, Heilung und Bekämpfung von Zoonosen und leistet einen wesentlichen Beitrag zur Gesunderhaltung von Menschen und Tieren (One Health-Ansatz). Es ist essentiell, dass Human- und Tiermediziner eng zusammenarbeiten und ihr fachspezifisches Wissen einbringen. Die Nationale Forschungsplattform für Zoonosen unterstützt diesen fachlichen Austausch mit jährlich einem Nationalen Symposium für Zoonosenforschung sowie weiteren themenspezifischen Workshops.

## **Organisation**

**Termin**  
**16. Mai 2017**

**Tagungsort**  
TMF e.V. - Veranstaltungsbereich  
Charlottenstraße 42  
10117 Berlin (Nähe S-Bahnhof Friedrichstraße)

**Anreise**  
Hinweise zum Veranstaltungsticket der TMF:  
[www.tmf-ev.de/Termine/DBTicket.aspx](http://www.tmf-ev.de/Termine/DBTicket.aspx)

**Anmeldung**  
Die Anmeldung erfolgt über die Website der Zoonosenplattform:  
[www.zoonosen.net/Zecken](http://www.zoonosen.net/Zecken)  
Die Teilnahme ist kostenlos.

**Fortbildungsanerkennung**  
Die Veranstaltung wird bei der Ärztekammer Berlin und der Akademie für tierärztliche Fortbildung als Fortbildungsveranstaltung angemeldet.

**Organisation**  
Diese Veranstaltung führt die Nationale Forschungsplattform für Zoonosen gemeinsam mit der Akademie für öffentliches Gesundheitswesen Düsseldorf durch.  
Ansprechpartnerin: Dr. Ilia Semmler

**Kontakt**  
Nationale Forschungsplattform für Zoonosen  
[info@zoonosen.net](mailto:info@zoonosen.net)  
Tel.: 030 - 22 00 247 70  
[www.zoonosen.net](http://www.zoonosen.net)

# Workshop

## **Zecken & Co – wir sind gekommen um zu bleiben**

**16. Mai 2017**  
| Berlin

## Dienstag, 16. Mai 2017

### 10:30 Eröffnung und Einführung

Prof. Dr. Martin Pfeffer,  
Dr. Peter Tinnemann

### 10:45 FSME

PD Dr. Gerhard Dobler

### 11:25 Borrelien

Dr. Volker Fingerle

### 12:05 Die im Dunkeln sieht man doch! – Zecken-übertragene Erreger außerhalb des Spotlights

Prof. Dr. Christina Strube

### 12:45 Mittagspause

### 13:45 Was sind die relevantesten Herausforderungen in Bezug auf Zecken-übertragene Erkrankungen in der täglichen Praxis des Gesundheitsamtes?

Dr. Masyar Monazahian

### 14:25 Zecken und Zecken-übertragene Erkrankungen in der veterinärmedizinischen Praxis

Prof. Dr. Barbara Kohn

### 15:05 Kaffeepause

### 15:25 Neue Zeckenarten in Deutschland

Dr. Lidia Dobler-Chitimia

### 15:40 Forschungsinitiativen: Zecken-übertragene Zoonosen frühzeitig erkennen und bekämpfen / Ein Zeckenatlas für Deutschland

Prof. Dr. Martin Pfeffer

### 16:05 Moderierte Diskussion

Prof. Dr. Martin Pfeffer,  
Dr. Peter Tinnemann

### Dialog zwischen Wissenschaft und Öffentlichem Gesundheitsdienst (ÖGD) zu den Fragen:

- Was ist der Bedarf des ÖGD an die Vertreter/innen der Wissenschaft?
- Was erwartet die Wissenschaft in Bezug zu Umsetzung ihrer Ergebnisse?
- Wo gibt es Möglichkeiten, Synergien zu nutzen?

### 17:00 Veranstaltungsende

## Referenten und Moderatoren

### PD Dr. Gerhard Dobler

Institut für Mikrobiologie der Bundeswehr,  
München

### Dr. Lidia Dobler-Chitimia

Institut für Mikrobiologie der Bundeswehr,  
München

### Dr. Volker Fingerle

Nationales Referenzzentrum für Borrelien,  
LGL Bayern, Oberschleißheim

### Prof. Dr. Barbara Kohn

Klinik für kleine Haustiere, FB Veterinärmedizin,  
Freie Universität Berlin

### Dr. Masyar Monazahian

Niedersächsisches Landesgesundheitsamt,  
Hannover

### Prof. Dr. Martin Pfeffer

Institut für Tierhygiene und öffentliches Veterinärwesen,  
Veterinärmedizinische Fakultät,  
Universität Leipzig

### Dr. Christina Strube

Institut für Parasitologie, Stiftung Tierärztliche  
Hochschule Hannover

### Dr. Peter Tinnemann

Akademie für öffentliches Gesundheitswesen Düsseldorf

