

**Anlage 3 der Weiterbildungsordnung der Tierärztekammer Bremen  
(zu § 5 Abs. 1)**

**FÜHREN MEHERER FACHTIERARZTBEZEICHNUNGEN**

**Allgemeine Veterinärmedizin**

- mit Bienen
- oder Chirurgie
- oder Epidemiologie
- oder Fortpflanzung und Zuchthygiene
- oder Geflügel, Wild- und Ziervögel
- oder Innere Medizin
- oder Klein- und Heimtiere
- oder Klinische Laboratoriumsdiagnostik
- oder Pferde
- oder Radiologie
- oder Rinder
- oder Schafe
- oder Schweine
- oder Tierernährung und Diätetik
- oder Tropenveterinärmedizin
- oder Verhaltenskunde
- oder Zoo-, Wild- und Gehegetiere

**Anatomie**

- mit Chirurgie
- oder Pathologie
- oder Radiologie
- oder Versuchstierkunde

**Bienen**

- mit Allgemeine Veterinärmedizin
- oder Epidemiologie
- oder Fortpflanzung und Zuchthygiene
- oder Tropenveterinärmedizin

**Chirurgie**

- mit Allgemeine Veterinärmedizin
- oder Anatomie
- oder Fortpflanzung und Zuchthygiene
- oder Geflügel, Wild- und Ziervögel
- oder Innere Medizin
- oder Klein- und Heimtiere
- oder Pferde
- oder Radiologie
- oder Rinder
- oder Schafe
- oder Schweine
- oder Versuchstierkunde
- oder Zoo-, Wild- und Gehegetiere

**Epidemiologie**

- mit Allgemeine Veterinärmedizin
- oder Bienen
- oder Klinische Laboratoriumsdiagnostik
- oder Lebensmittel
- oder Mikrobiologie
- oder Öffentliches Veterinärwesen
- oder Parasitologie
- oder Pathologie
- oder Tropenveterinärmedizin

### **Fische**

- mit Mikrobiologie
- oder Parasitologie
- oder Pathologie
- oder Tierernährung und Diätetik
- oder Tierhygiene
- oder Tierschutz
- oder Tropenveterinärmedizin
- oder Zoo-, Wild- und Gehegetiere

### **Fleischhygiene und Schlachthofwesen**

- mit Klinische Laboratoriumsdiagnostik
- oder Lebensmittel
- oder Mikrobiologie
- oder Milchhygiene
- oder Öffentliches Veterinärwesen
- oder Pathologie
- oder Pharmakologie und Toxikologie
- oder Tierhygiene
- oder Tierschutz

### **Fortpflanzung und Zuchthygiene**

- mit Allgemeine Veterinärmedizin
- oder Bienen
- oder Chirurgie
- oder Innere Medizin
- oder Klein- und Heimtiere
- oder Klinische Laboratoriumsdiagnostik
- oder Pferde
- oder Rinder
- oder Schafe
- oder Schweine
- oder Tropenveterinärmedizin
- oder Zoo-, Wild- und Gehegetiere

### **Geflügel, Wild- und Ziervögel**

- mit Allgemeine Veterinärmedizin
- oder Chirurgie
- oder Innere Medizin
- oder Klein- und Heimtiere
- oder Klinische Laboratoriumsdiagnostik
- oder Pathologie
- oder Tierernährung und Diätetik
- oder Tropenveterinärmedizin
- oder Verhaltenskunde
- oder Zoo-, Wild- und Gehegetiere

### **Innere Medizin**

- mit Allgemeine Veterinärmedizin
- oder Chirurgie
- oder Fortpflanzung und Zuchthygiene
- oder Geflügel, Wild- und Ziervögel
- oder Klein- und Heimtiere
- oder Klinische Laboratoriumsdiagnostik
- oder Pferde
- oder Radiologie
- oder Rinder
- oder Schafe
- oder Schweine
- oder Tierernährung und Diätetik
- oder Tropenveterinärmedizin

- oder Zoo-, Wild- und Gehegetiere

#### **Klein- und Heimtiere**

- mit Allgemeine Veterinärmedizin
- oder Chirurgie
- oder Fortpflanzung und Zuchthygiene
- oder Geflügel, Wild- und Ziervögel
- oder Innere Medizin
- oder Klinische Laboratoriumsdiagnostik
- oder Radiologie
- oder Tierernährung und Diätetik
- oder Verhaltenskunde

#### **Klinische Laboratoriumsdiagnostik**

- mit Allgemeine Veterinärmedizin
- oder Epidemiologie
- oder Fleischhygiene und Schlachthofwesen
- oder Fortpflanzung und Zuchthygiene
- oder Geflügel, Wild- und Ziervögel
- oder Innere Medizin
- oder Klein- und Heimtiere
- oder Lebensmittel
- oder Mikrobiologie
- oder Parasitologie
- oder Pathologie
- oder Pferde
- oder Radiologie
- oder Rinder
- oder Schafe
- oder Schweine
- oder Tierernährung und Diätetik
- oder Tropenveterinärmedizin
- oder Zoo-, Wild- und Gehegetiere

#### **Lebensmittel**

- mit Epidemiologie
- oder Fleischhygiene und Schlachthofwesen
- oder Klinische Laboratoriumsdiagnostik
- oder Mikrobiologie
- oder Milchhygiene
- oder Öffentliches Veterinärwesen

#### **Mikrobiologie**

- mit Epidemiologie
- oder Fische
- oder Fleischhygiene und Schlachthofwesen
- oder Klinische Laboratoriumsdiagnostik
- oder Lebensmittel
- oder Milchhygiene
- oder Pharmakologie und Toxikologie
- oder Tierhygiene
- oder Tropenveterinärmedizin
- oder Versuchstierkunde

#### **Milchhygiene**

- mit Fleischhygiene und Schlachthofwesen
- oder Lebensmittel
- oder Mikrobiologie
- oder Öffentliches Veterinärwesen
- oder Rinder
- oder Schafe

### **Öffentliches Veterinärwesen**

- mit Epidemiologie
- oder Fleischhygiene und Schlachthofwesen
- oder Lebensmittel
- oder Milchhygiene
- oder Tierhygiene
- oder Tierschutz

### **Parasitologie**

- mit Epidemiologie
- oder Fische
- oder Klinische Laboratoriumsdiagnostik
- oder Pharmakologie und Toxikologie
- oder Tropenveterinärmedizin
- oder Zoo-, Wild- und Gehegetiere

### **Pathologie**

- mit Anatomie
- oder Epidemiologie
- oder Fische
- oder Fleischhygiene und Schlachthofwesen
- oder Geflügel, Wild- und Ziervögel
- oder Klinische Laboratoriumsdiagnostik
- oder Tropenveterinärmedizin
- oder Versuchstierkunde

### **Pferde**

- mit Allgemeine Veterinärmedizin
- oder Chirurgie
- oder Fortpflanzung und Zuchthygiene
- oder Innere Medizin
- oder Klinische Laboratoriumsdiagnostik
- oder Radiologie
- oder Tierernährung und Diätetik
- oder Verhaltenskunde

### **Pharmakologie und Toxikologie**

- mit Fleischhygiene und Schlachthofwesen
- oder Mikrobiologie
- oder Parasitologie
- oder Tierschutz
- oder Versuchstierkunde

### **Radiologie**

- mit Allgemeine Veterinärmedizin
- oder Anatomie
- oder Chirurgie
- oder Innere Medizin
- oder Klein- und Heimtiere
- oder Klinische Laboratoriumsdiagnostik
- oder Pferde

### **Rinder**

- mit Allgemeine Veterinärmedizin
- oder Chirurgie
- oder Fortpflanzung und Zuchthygiene
- oder Innere Medizin
- oder Klinische Laboratoriumsdiagnostik
- oder Milchhygiene
- oder Tierernährung und Diätetik
- oder Tropenveterinärmedizin

### **Schafe**

- mit Allgemeine Veterinärmedizin
- oder Chirurgie
- oder Fortpflanzung und Zuchthygiene
- oder Innere Medizin
- oder Klinische Laboratoriumsdiagnostik
- oder Milchhygiene
- oder Tierernährung und Diätetik
- oder Tropenveterinärmedizin

### **Schweine**

- mit Allgemeine Veterinärmedizin
- oder Chirurgie
- oder Fortpflanzung und Zuchthygiene
- oder Innere Medizin
- oder Klinische Laboratoriumsdiagnostik
- oder Tierernährung und Diätetik
- oder Tropenveterinärmedizin

### **Tierernährung und Diätetik**

- mit Allgemeine Veterinärmedizin
- oder Fische
- oder Geflügel, Wild- und Ziervögel
- oder Innere Medizin
- oder Klein- und Heimtiere
- oder Klinische Laboratoriumsdiagnostik
- oder Pferde
- oder Rinder
- oder Schafe
- oder Schweine
- oder Tropenveterinärmedizin
- oder Versuchstierkunde
- oder Zoo-, Wild- und Gehegetiere

### **Tierhygiene**

- mit Fische
- oder Fleischhygiene und Schlachthofwesen
- oder Mikrobiologie
- oder Öffentliches Veterinärwesen

### **Tierschutz**

- mit Fische
- oder Fleischhygiene und Schlachthofwesen
- oder Öffentliches Veterinärwesen
- oder Pharmakologie und Toxikologie
- oder Versuchstierkunde
- oder Zoo-, Wild- und Gehegetiere

### **Tropenveterinärmedizin**

- mit Allgemeine Veterinärmedizin
- oder Bienen
- oder Epidemiologie
- oder Fische
- oder Fortpflanzung und Zuchthygiene
- oder Geflügel, Wild- und Ziervögel
- oder Innere Medizin
- oder Klinische Laboratoriumsdiagnostik
- oder Mikrobiologie
- oder Parasitologie
- oder Pathologie
- oder Rinder
- oder Schafe

- oder Schweine
- oder Tierernährung und Diätetik
- oder Zoo-, Wild- und Gehegetiere

#### **Verhaltenskunde**

- mit Allgemeine Veterinärmedizin
- oder Geflügel, Wild- und Ziervögel
- oder Klein- und Heimtiere
- oder Pferde
- oder Zoo-, Wild- und Gehegetiere

#### **Versuchstierkunde**

- mit Anatomie
- oder Chirurgie
- oder Mikrobiologie
- oder Pathologie
- oder Pharmakologie und Toxikologie
- oder Tierernährung und Diätetik
- oder Tierschutz

#### **Zoo-, Wild- und Gehegetiere**

- mit Allgemeine Veterinärmedizin
- oder Chirurgie
- oder Fische
- oder Fortpflanzung und Zuchthygiene
- oder Geflügel, Wild- und Ziervögel
- oder Innere Medizin
- oder Klinische Laboratoriumsdiagnostik
- oder Parasitologie
- oder Tierernährung und Diätetik
- oder Tierschutz
- oder Tropenveterinärmedizin
- oder Verhaltenskunde