

Verzeichnis der Doktoranden, die zum Promotionstermin am 12.06.2015 eine Dissertation eingereicht haben

Abfalter, Kristin aus Gronau (Westf.)

Langlebigkeit und Nutzungsdauer bei Deutschen Holstein Kühen
Institut für Tierzucht und Vererbungsforschung

Ahmed Osman Elhag, Nussieba aus Elgurier/Sudan

Expression studies of peste des petits ruminants virus (PPRV) haemagglutinin and fusion envelope glycoproteins
FLI Greifswald

Alisauskaite, Neringa aus Vilnius

Chronic intramedullary lesions following spinal cord injury in dogs
Klinik für Kleintiere

Aßmann, Maria aus Hamburg

Untersuchungen zum Urogenitaltrakt der Chamäleons (Chamaeleonidae) -Anatomie und bildgebende Diagnostik-
Klinik für Heimtiere, Reptilien, Zier- und Wildvögel

Behling, Marina aus Steinheim

Epidemiologische Untersuchungen zu den Zusammenhängen zwischen Tiergesundheit, Hygienestatus und Tierleistung in ausgewählten westfälischen Schweinemastbeständen
Außenstelle Epidemiologie

Birkhan, Bettina Marita aus Bad Kreuznach

100 Jahre Frauenstudium an der Tierärztlichen Hochschule Hannover Quellen und Materialien zur Geschichte der Studentinnen, Assistentinnen und Dozentinnen (1910-2010)
Fachgebiet Geschichte

Bogusch, Annika aus Nordenham

Prüfung der antibakteriellen Aktivität boviner Immunzellen und Chemokine in vitro
AG Immunologie

Borgsen, Katrin aus Bielefeld

T i e r a r z t und T i e r ä r z t i n in der Kinder- und Jugendliteratur Studien zum Öffentlichkeitsbild des Berufes
Fachgebiet Geschichte

Bothe, Friederike aus Hannover

Untersuchung zum Vorkommen von Yersinia-enterocolitica-Infektionen während der Ferkelaufzuchtphase
Klinik für kleine Klautiere

Bradel, Susanne aus Bad Kreuznach

Konstruktion eines innovativen 3D Modells der Schalleitungskette des Mittelohres für die Simulation mittels Finite-Elemente-Methode
Klinik für Heimtiere, Reptilien, Zier- und Wildvögel, TiHo, Klinik für Hals-Nasen-Ohrenheilkunde, MHH

Czycholl, Irena aus Dortmund

Reliability of the "Welfare Quality[®] Animal Welfare Assessment Protocol for Growing Pigs"
Außenstelle Epidemiologie

Debertolis, Letizia aus Feltre/Italien

Effects of an intravenous infusion of Escherichia coli lipopolysaccharide in early pregnant dairy cattle
Klinik für Rinder

Derking, Sarah aus Gronau (Westf.)

Feldstudie an hochproduktiven Sauen zu Fütterungseinflüssen auf die Entwicklung der Körpermasse und Rückenspeckdicke in der Laktation sowie auf die Leistung der Ferkel (Wurfzuwachs)
Institut für Tierernährung

Dietrich, Katrin Ursula aus Heilbad Heiligenstadt

Untersuchungen zur Technofunktionalität von Eigelbfraktionen in Feinen Backwaren am Beispiel von Biskuit und Sandkuchen
Institut für Lebensmitteltoxikologie und Chemische Analytik

Duda, Franziska aus Rostock

Zur Anwendung verschiedener nanopartikelbasierter Beschichtungssysteme zur Oberflächenfunktionalisierung von Bioverit[®] II-Mittelohrimplantaten im Kaninchenmodell
Institut für Zoologie

Dudik, geb. Willberg, Christina aus Ulm

Epidemiologische Untersuchungen zur Nutzbarkeit von Schlachthofbefunden als tierbezogene Tierschutzindikatoren für die Beurteilung der Qualität der Tierhaltung und der Tierbetreuung von Schweinemastbeständen
Außenstelle Epidemiologie

Dziallas, Peter aus Paderborn

Prüfung der immunmodulatorischen Wirkung von Coffea praeparata und Koffein
AG Immunologie

Eckert, Yvonne aus Herford

Untersuchungen zur Strahlenexposition des radiologisch tätigen Personals bei der Radiographie von Heimtieren, Reptilien sowie Zier- und Wildvögeln
Fachgebiet Allgemeine Radiologie und Medizinische Physik, Klinik für Heimtiere, Reptilien, Zier- und Wildvögel

EI-Kashef, Tarek aus Hamburg

Evaluation von Aspekten der thermischen Induktion einer implantierten Form-Gedächtnis-Legierung im Kleintiermodell
Klinik für Kleintiere

Eriksen, Tina aus Hannover

Morphometrische Studie zur Brachygnathia inferior beim Schaf
Institut für Tierzucht und Vererbungsforschung, Anatomisches Institut

Finze, Susanne aus Burg bei Magdeburg

Evaluierung eines Impfstoffes zur Vorbeugung der Rhodococcus equi-Pneumonie beim Fohlen
Klinik für Pferde

Gerling, Eva-Maria aus Steinfurt

Stabilität von Vitamin E (α -Tocotrienol, α -Tocopherol, γ -Tocotrienol und γ -Tocopherol) in Rohwürsten und Pökellake: Einfluss von Zusatzstoffen und Lagerung
Institut für Lebensmitteltoxikologie und Chemische Analytik

Gesterding, Christine aus Heidelberg

Einfluss von Zell- und Bakterienkulturüberständen auf die In-vitro-Differenzierung boviner Makrophagen
AG Immunologie

Hahn, Kerstin Caroline aus Völklingen

Organ and cell tropism and molecular characteristics of Schmallenberg virus infection in ruminants and mouse models
Institut für Pathologie

Harder, Lisa Katharina aus Marburg

Magnetresonanztomographische und computertomographische Untersuchung von Bandscheibendegenerationen
Klinik für Kleintiere

Hartmann, Sandra aus Burg

Vergleich der Erreger-Wirt-Interaktionen nach Infektion von Trachealorgankulturen von Huhn und Pute mit dem aviären Metapneumovirus
Klinik für Geflügel

Haverkamp, Christian aus Haltern

Antimikrobielle Therapie beim Nutzgeflügel: Auswertung von klinischer und mikrobiologischer Diagnostik
Institut für Pharmakologie, Toxikologie und Pharmazie

Henningsen, Gönna aus Flensburg

Untersuchungen zur Totgeburtenrate mit Hilfe des iVET® Systems zur Geburtsüberwachung bei Färsen
Klinik für Rinder

Herms, Maximilian aus Köln

"Veterinair-Chirurgie" an der Tierarzneischule Hannover (1822) Transkription und Besprechung einer Vorlesungsmitschrift nach Ulrich Friedrich Hausmann
Fachgebiet Geschichte

Hillermann, Lena-Maria aus Aachen

Neue Strategien zur Verbesserung von Streptococcus-suis-Ganzzellvakzinen: die Neutralisation der IgM-Proteolyse und der inverse Opsonophagozytostest
Institut für Mikrobiologie, TiHo, Institut für Mikrobiologie, Uni Leipzig

Jäckel, Susanne aus Bautzen

Development of novel diagnostic assays for the detection and surveillance of Rift Valley fever virus infections in ruminants and camels
FLI Greifswald

Kern, Isabelle aus Hildesheim

Nachweis oder Ausschluss einer Bakteriämie bei antibiotisch unbehandelten Pferden vor, während und nach der Extraktion von Zähnen
Klinik für Pferde

Kirchner, Robert aus Freiburg im Breisgau

Laboruntersuchungen zur Charakterisierung des im Futter für Schweine und Nutzgeflügel enthaltenen Phosphors anhand seiner Löslichkeit im wässrigen und salzsauren Medium
Institut für Tierernährung

Köhlbrandt, Jörgen aus Bad Segeberg

Einfluss boviner Trophoblastprodukte auf die Synthese und den Umbau der Extrazellulären Matrix (EZM) durch plazentare Fibroblasten in vitro
Anatomisches Institut

Kruse, Sebastian aus Dortmund

Einfluss einer diätetischen Exposition mit Fusarium-Toxinen auf ausgewählte Reproduktionsparameter bei Milchkühen
Klinik für Rinder

Lenz, Lisa aus Helmstedt

Charakterisierung des bovinen plazentaren Insulin-like growth factor systems in vitro und der peripartalen Expression von IRS1 und IRS2 im Plazentom und in interplazentomaren Bereichen des Rindes in vivo
Anatomisches Institut

Loth, geb. Kipke, Julia aus Löbau

Untersuchungen zur Belastung von Zuchtrindern bei langen Straßentransporten unter besonderer Berücksichtigung des Mikroklimas im Fahrzeug zu unterschiedlichen Jahreszeiten
Institut für Tierhygiene, Tierschutz und Nutztierethologie

Mancini, Roberto aus Neapel

Detection of Y-chromosome bearing bovine sperm using laser-generated gold nanoparticle bio-conjugates
FLI Mariensee

Matena, Julia aus Köln

Entwicklung und in vitro-Prüfung von Implantatkonstrukten für kritische Defekte im Schädelbereich
Klinik für Kleintiere

Metzlaff, Lena aus Essen

Practische Pferdekenntniss für Kavalleristen an der Kriegsschule in Berlin
Erschließung eines Lehrmanuskripts des Bombardiers August Friedrich Lerm aus Wittenberg (1853/54)
Fachgebiet Geschichte

Meuwly, Charles aus Freiburg/Schweiz

Partnerwahl der Stute: Untersuchungen zur präkopulatorischen Selektion von Stuten und deren Hengst-Präferenzen im Diöstrus
Institut für Reproduktionsbiologie

Mischok, Jasmin aus Lohne (i.O.)

Vergleichende Untersuchungen zur Nährstoffverdaulichkeit und zur Empfänglichkeit für eine experimentelle Salmonelleninfektion bei Lawsonieninfektionen junger Schweine
Institut für Tierernährung

Mork, geb. Dirks, Ann-Kathrin aus Leer

Vergleichende Analyse von aviären Coronavirusstämmen in primären Hühnerovidukt Zellkultursystemen
Institut für Virologie

Mühlen, Friederike von und zur aus Münster

Einfluss der Mischfutterstruktur (Vermahlung / Konfektionierung) auf den Verlauf einer experimentellen Infektion mit E. coli sowie auf die Überlebensfähigkeit des Erregers im Magen-Darm-Inhalt (in vivo / in vitro) von Absetzferkeln
Institut für Tierernährung

Nowak, Marzena Aneta aus Ruda Slaska/Polen

Medical Training und klinische Diagnostik bei Großen Ameisenbären (Myrmecophaga tridactyla, Linné, 1758) im Zoo Dortmund
Institut für Tierschutz und Verhalten, TiHo, Zentrales Tierlaboratorium, Uni Duisburg

Pfeil, Katja aus Wolfen

Langzeitergebnisse nach Tibiaplateau Leveling Osteotomie zur Behandlung der Ruptur des Ligamentum cruciatum craniale beim Hund - retrospektive Erhebungen bei 93 Fällen -
Klinik für Kleintiere

Pinke, Gesche aus Mettingen

Farbdopplersonographische Darstellung der Hodendurchblutung beim Hengst nach hCG Stimulation
Reproduktionsmedizinische Einheit der Kliniken

Pohl, Denise Marcelle aus Braunschweig

Untersuchungen zum Gehalt an löslichem Phosphor im Überstand suspendierter, inkubierter Futtermittel für Schweine - Ansätze einer differenzierteren P-Bewertung -
Institut für Tierernährung

Raschka, Claudia aus Stuttgart

Quantifizierung unterschiedlicher Fettdepots mittels Ultrasonographie und deren Entwicklung in der Transitperiode unter dem Einfluss von Niacin bei Milchkühen
Klinik für Rinder

Rautmann, Johanna Maria aus Heidelberg

Epigenetische Modulation boviner Monozyten und Makrophagen
AG Immunologie

Scheld, Manon Camilla aus Pforzheim

Lokale Reaktionen auf Seminalplasma im Endometrium des Schweins auf Protein- und Zellebene
Anatomisches Institut, Reproduktionsmedizinische Einheit der Kliniken

Schlensker, Eva aus Leverkusen

Untersuchungen zur Erbllichkeit von Keilwirbeln bei Französischen Bulldoggen in Deutschland
Institut für Tierzucht und Vererbungsforschung

Schlosser, Josephine aus Bad Saarow

Transmission and pathogenesis of hepatitis E virus infection in European wild boar and domestic pigs, and the establishment of a small animal model for hepatitis E
FLI Greifswald

Schnabel, Christiane Liliane aus Wuppertal

Acute immune response of healthy horses to linear DNA encoding Interleukin 12 and Interleukin 18 complexed with SAINT-18
Klinik für Pferde

Schranner, Alexandra aus Cuxhaven

Prävalenzen von Lahmheiten bei Milchkühen in niedersächsischen Milchviehbetrieben
Klinik für Rinder

Schreiber, Stephanie aus Donaueschingen

Untersuchungen zur Rolle und zur genotypischen Charakterisierung von Methicillin-resistenten Staphylococcus aureus (MRSA) bei klinischen Bestandserkrankungen in einer Schweineproduktionskette
Institut für Lebensmittelqualität und -sicherheit

Schrimpf, Rahel aus Marburg/Wehrda

Genome-wide analyses of stallion fertility
Institut für Tierzucht und Vererbungsforschung, Reproduktionsmedizinische Einheit der Kliniken

Schulze Bisping, Marlene aus Coesfeld

Auswirkungen eines Verzichts auf das Schnabelkupieren sowie von tierischem Eiweiß im Mischfutter auf Federpicken und Kannibalismus bei Mastputenhennen
Institut für Tierhygiene, Tierschutz und Nutztierethologie

Schürmann, Katharina aus Duisburg

Entwicklung eines phosphatfreien Verdünnners zur Verbesserung der Qualität von Hengstsamen
FLI Mariensee

Seiler, Julia-Charlott aus Bad Oeynhausen

Epidemiologische Untersuchungen zur Identifizierung von Determinanten des Antibiotikaeinsatzes pro Tier in ausgewählten Schweinebeständen
Außenstelle Epidemiologie

Sheikh Ali, Hanan aus Khartoum/Sudan

Molecular evolution of the bank vole-borne Puumala hantavirus in Central Europe
FLI Greifswald

Stefaniak, geb. Schüler, Nina Jo Britta aus Münster

Effekte einer galenischen Modifikation eines porzinen Pankreatinproduktes auf die Wirksamkeit - Studien an pankreasgangligierten, ileocaecal fistulierten Miniaturschweinen
Institut für Tierernährung

Tabbert, Nicole aus Ludwigsfelde

Nachweis- und Karenzzeiten sowie In-vitro-Untersuchung zur Wirkung Nicht-steroidaler Antiphlogistika beim Pferd
Institut für Pharmakologie, Toxikologie und Pharmazie

Ulrich, Antonia aus Fulda

Prävalenzen Tierschutz-relevanter Integumentschäden und Verschmutzungen bei Milchkühen in niedersächsischen Milchviehbetrieben
Klinik für Rinder

Wachs, Katja aus Jena

Kinematische Analyse von 3D-rekonstruierten Bewegungen der Lendenwirbelsäule und des Beckens beim Beagle in Schritt und Trab
Klinik für Kleintiere/Uni Jena

Weil, Clarissa aus Fürth

Perioperativer Einsatz des Fluorchinolons Marbofloxacin in Kombination mit den nichtsteroidalen Antiphlogistika Carprofen und Cimicoxib beim Hund
Klinik für Kleintiere

Wendlandt, Sarah aus Lüneburg

Grampositive Kokken von Tieren als Träger neuer und selten nachgewiesener antimikrobieller Resistenzgene
FLI Mariensee

Wissemann, Jasmin aus Bad Nauheim

Untersuchung zur biologischen Aktivität von transgenem equinem Interleukin-12 nach intratumoraler Injektion von Plasmid-DNA in Melanome beim Pferd
Klinik für Pferde