



[home >> Schwerpunktsprecher](#)

Schwerpunktsprecher

Themen

Arbeitsgruppen

Kooperationen

Prof. Dr. Christoph Mülling, Dr. Ina Erbe

Klinik für Kleintiere

Email: c.muelling@vetmed.uni-leipzig.de
Ina.Erbe@vetmed.uni-leipzig.de



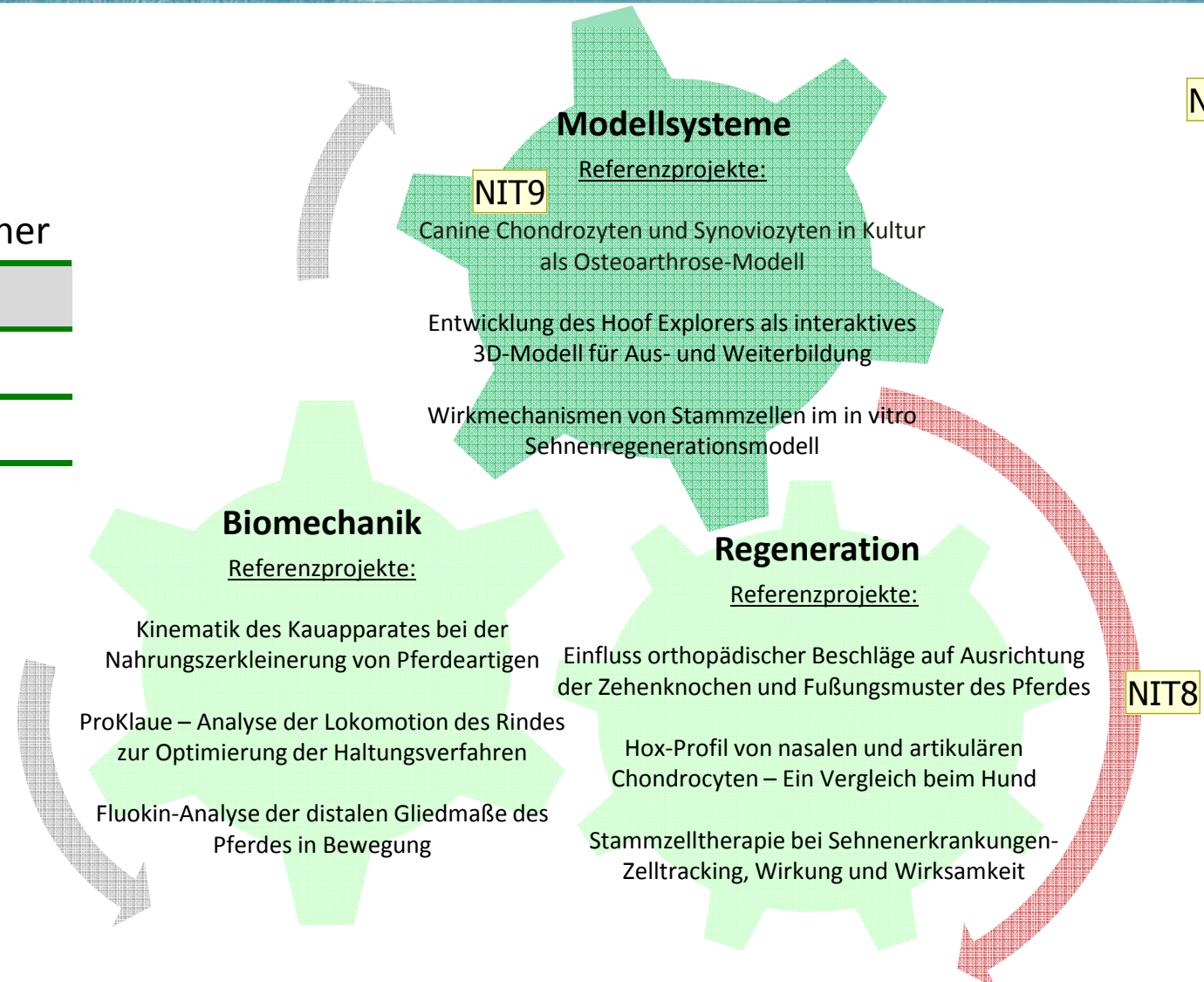
[home >> Themen](#)

Schwerpunktsprecher

Themen

Arbeitsgruppen

Kooperationen



Folie 2

- NIT7** Als popup bei mousover
Bjoern Nitzsche; 05.04.2016
- NIT8** Als popup bei mousover
Bjoern Nitzsche; 05.04.2016
- NIT9** als popup bei mousover
Bjoern Nitzsche; 05.04.2016



[home >> Arbeitsgruppe](#)

Schwerpunktsprecher

Themen

Arbeitsgruppen

Kooperationen

Dr. Dagmar Berner,
[Chirurgische Tierklinik](#)

Prof. Dr. Peter Böttcher,
[Klinik für Kleintiere](#)

Prof. Dr. Walter Brehm,
[Chirurgische Tierklinik](#) und [Sächsischer Inkubator für klinische Translation](#)

Dr. Janina Burk,
[Veterinär-Physiologisches Institut](#) und [Sächsischer Inkubator für klinische Translation](#)

Prof. Dr. Herbert Fuhrmann,
[Veterinär-Physiologisch-Chemisches Institut](#)

Dr. Sarah Grund,
[Veterinär-Anatomisches Institut](#)

Dr. Jenny Hagen,
[Veterinär-Anatomisches Institut](#)

Prof. Dr. Christoph Mülling,
[Veterinär-Anatomisches Institut](#)

Dr. Ellen Schulz-Kornas,
[Max-Planck Institut für Evolutionäre Anthropologie](#)



[home >> Kooperationen](#)

Schwerpunktsprecher

Themen

Arbeitsgruppen

Kooperationen

Leipziger Forschungseinrichtungen

Biotechnologisch-Biomedizinisches Zentrum
Fraunhofer Institut für Zelltherapie und Immunologie
Institut für Medizinische Physik und Biophysik
Medizinische Fakultät
Sächsischer Inkubator für klinische Translation

Nationale Kooperationen

Freie Universität Berlin, Fachbereich Veterinärmedizin, Klinik für Pferde
Justus-Liebig-Universität Gießen, Institut für Veterinär-Anatomie, -Histologie und -Embryologie
Leibniz-Universität Hannover, Institut für Technische Chemie
Kraiburg Elastik GmbH & Co. KG
SectorCon GmbH
Tierärztliche Hochschule Hannover, Klinik für Pferde
Tierarztpraxis Dr. J. Wilhelm, Plauen
Universität Siegen, Department Maschinenbau

Internationale Kooperationen

BOKU Wien, Institut für Biotechnologie, Wien, Österreich
Cornell University, Ithaca, NY, USA
Max-Planck-Weizmann-Zentrum f. integrative Archäologie u. Anthropologie, Leipzig u. Rehovot, Israel
Planer PLC, Sunbury, GB
Universität Bari, Italien
Universität Camerino, Italien
Veterinärmedizinische Universität Wien, Österreich