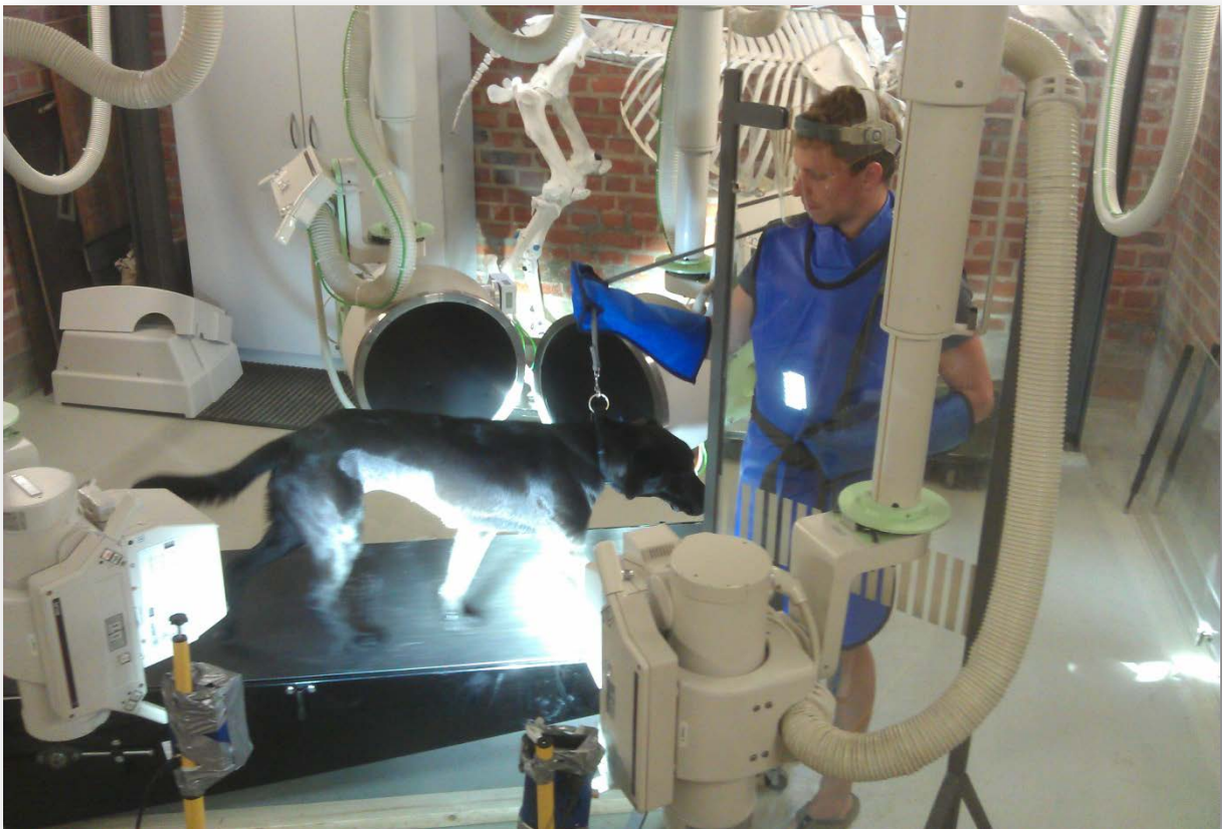


Eröffnung der neuen FluoKinanlage



Sehr geehrte Damen und Herren,

wir laden Sie recht herzlich zur Eröffnung unserer Anlage zur fluoroskopischen Ganganalyse am **Dienstag, den 11. Februar 2014** um **14:00 Uhr** ins **Veterinär-Anatomische Institut** der Veterinärmedizinischen Fakultät der Universität Leipzig ein.

Nach einer kurzen Begrüßung in der Anatomischen Sammlung geht es direkt zur Besichtigung der Anlage mit einer anschließenden Demonstration anhand der Durchleuchtung eines Hundes auf dem Laufband.

Zur Eröffnungsveranstaltung werden auch Pressevertreter_innen zugegen sein, um die FluoKinanlage einer breiten Öffentlichkeit bekannt zu machen.

Die hochmoderne FluoKinanlage ist neben einem speziellen Laufband für Hunde mit einem Großtierlaufband kombiniert, sodass Hochgeschwindigkeits-Röntgenfilme auch von größeren Tieren wie Pferden, Rindern und Schweinen in Bewegung auf dem Laufband aufgenommen werden können. Prinzipiell ist die Anlage für fluoroskopische Bewegungsstudien aller Art von der Ratte, über den Menschen, bis hin zu Vögeln, Reptilien und Großtieren geeignet. Diese Vielfalt macht sie einzigartig in Europa.

Wir freuen uns auf Ihr zahlreiches Kommen!

Prof. Dr. Peter Böttcher
-Klinik für Kleintiere-

Prof. Dr. Christoph Mülling
-Veterinär-Anatomisches Institut-

Prof. Dr. Walter Brehm
-Chirurgische Tierklinik-

Prof. Dr. Alexander Starke
-Funktionseinheit Klauentiermedizin-