

Doktorandenbörse -

<http://doktorandenboerse.info>

#### Wohnmedizin:

- Ausschreibung DBU-Stipendium "Praxisbetrieb von holzbetriebenen Kleinfeuerungsanlagen – Innenraumluftbelastungen" Ausschreibung als [pdf-Dokument](#)
- Ausschreibung Master- und Bachelorarbeiten Schimmelpilzallergien – neue Methoden zur Erfassung der Exposition und der gesundheitlichen Effekte [pdf-Dokument](#)

#### AG Molekulare Tumortoxikologie:

- Wissenschaftliche/n Mitarbeiter/in (Doktoranden/in), Zunächst für 3 Jahre befristet (Die Vergütung erfolgt nach TV-L E13, 50%). Nähere Info: [pdf-Dokument \(de\)](#) PhD Position. Additional information: [pdf-document \(en\)](#)
- Bachelorarbeit; Rolle von Tetraspaninen in der Metastasierung [pdf-Dokument \(de\)](#) Bachelor Thesis; Role of tetraspanins in the metastasis [pdf-Dokument \(eng\)](#)
- Masterarbeit/Diplomarbeit; Rolle von Exosomen in der Tumorprogression [pdf-Dokument \(de\)](#) Master Thesis / Diplom; Exosomes and Tumor Progression [pdf-Dokument \(eng\)](#)
- Experimentelle medizinische Doktorarbeit; Anwendung von Exosomen für Krebsdiagnostik [pdf-Dokument \(de\)](#) MD in experimental cancer research; Exosomes as carriers of tumor biomarkers [pdf-Dokument \(eng\)](#)
- Masterarbeit/Diplomarbeit: In Kooperation mit der AG Molekulare Zellbiologie Analyse der Wirkung von Isothiocyanaten auf die interzelluläre Kommunikation mittels Exosomen. Näheres hier: [pdf-Dokument](#)

#### AG Molekulare Zellbiologie:

- Master-/Diplomarbeit - Beginn: Herbst 2012 zu vergeben. Im Rahmen dieser Arbeit soll die zelluläre Auswirkung einer Telomeraseüberexpression bzw. -inhibition auf das zytotoxische Potenzial der Naturstoffe untersucht werden. Dabei kommt ein breites Methodenspektrum wie Zellkultur, Immunfluoreszenzmikroskopie, Western Blot, qRT-PCR und Durchflusszytometrie zur Anwendung. Näheres hier: [pdf-Dokument](#)
- Wir bieten permanent die Möglichkeit zur Anfertigung von Diplom- bzw. Masterarbeiten. Bei Interesse melden Sie sich bitte per [E-mail](#) bei der Arbeitsgruppenleiterin Frau Dr. Biol. hom. Evelyn Lamy