



Programm zum Paläoentomologentreffen in der Zoologischen Staatssammlung München am 01.11.2014

ab ca. 9:00: Eintreffen

09:25-09:30: Carolin und Joachim T. Haug: Begrüßung und Einführung

09:30-09:55: Carolin Haug: Der „Piesproops“ oder das Speziesproblem bei karbonischen Xiphosuren am Beispiel von *Euproops*

09:55-10:20: Isabel Dittmann: Fangbeine verschiedener Arthropoden, fossil und rezent

10:20-10:45: Christina Nagler: Parasitische Arthropoden im Fossilbericht

10:45-11:15: Kaffeepause

11:15-11:40: Stefan Eiler: Entwicklungsbiologie fossiler polychelider Krebse

11:40-12:05: Peter Pervesler & Mathias Harzhauser: Die Fauna und Flora der Weingraben Fossilagerstätte als Anzeiger für das mittelmiozäne Klimaoptimum

12:05-12:30: Marie Hörnig: Multimethodischer Ansatz zur Dokumentation fossiler Arthropoden

12:30-14:00: Mittagspause

14:00-14:25: Angelika Leipner: Neufunde vom Piesberg – 300 Millionen Jahre alte Fossilien voller Überraschungen

14:25-14:50: Maximilian Ruf: Neue Funde von Insektennymphen vom Piesberg

14:50-15:15: Joachim T. Haug: Die Evolution von Metamorphose bei Insekten

15:15-15:45: Kaffeepause

15:45-16:10: Thilo Fischer: Mikrolepidopteren des Baltischen Bernsteins

16:10-16:35: Hans Jonas Barthel: Taphonomie einer Eidechse in Bernstein

16:35-17:00: Diskussion zur Konservierung von Bernstein

**Wir freuen uns darauf, Sie alle herzlich in der
Zoologischen Staatssammlung begrüßen zu dürfen!**

