

**„Von A(ltenburg) bis Z(eppelin) - Deutsche Forschung in Spitzbergen bis 1914“  
100 Jahre Expedition des Herzogs Ernst II. von Sachsen-Altenburg**

**Vorläufiges Tagungsprogramm**

**24.–25.9.2011**

**Naturkundliches Museum Mauritianum  
Altenburg**

**Samstag, 24. September 2011**

- 14:00 - 14:45 „Versunken in Gedanken auf dem schwellenden Teppiche der Polarweide...“ -  
Alexander Koenigs zoologisch-ornithologische Forschungsreisen nach  
Spitzbergen 1905-07  
**Alexandra-Kathrin Stanislaw-Kemenah, Dresden**
- 14:45 - 15:30 Die Spitzbergen-Expedition des Herzogs Ernst II. von Sachsen-Altenburg im  
Jahr 1911  
**Margitta Pluntke, Altenburg**
- 15:30 - 16:00 Kaffeepause
- 16:00 - 16:45 Herzog Ernst II. von Sachsen-Altenburg - Abriss eines Fürstenlebens  
**Uwe Gillmeister, Altenburg**
- 16:45 - 17:30 Forscher, Abenteurer, Retter – die Spitzbergenexpeditionen von Kurt  
Wegener, Schröder-Stranz und Lerner 1912/13  
**Hans Steinhagen, Lindenberg**
- 17:30 - 18:00 Kaffeepause und Postervorstellung  
Weg-Zeit-Diagramm der Schröder-Stranz Expedition (DAE) und der  
norwegischen und deutschen Rettungsexpeditionen 1912 / 1913  
**Karsten Piepjohn, Hannover**
- 18:00-19:00 "Verschollen vor Spitzbergen" -Ein Film über die gescheiterte Vorexpedition  
von Herbert Schröder-Stranz nach Spitzbergen im Jahr 1912-1913  
**Einführung: Falk Mahnke, Velden, Österreich**
- 20:00 Gemeinsames Essen im Ratskeller Altenburg, Markt 1

## **Sonntag, 25. September 2011**

9:00 - 9:45 Bergbau auf der Bäreninsel? Deutsche Rohstoffinteressen und die Erkundung Svalbards (1871-1914)

**Stefan Przigoda, Bochum**

9:45 - 10:30 Profit auf Spitzbergen? Theodor Lernalers Pläne zu Tourismus und Bergbau

**Frank Berger, Frankfurt**

10:30 - 11:00 Kaffeepause

11:00 - 11:45 Die Zeppelin-Studienexpedition nach Spitzbergen (1910)

**Cornelia Lüdecke, München**

11:45 - 12:30 Junkers in Spitzbergen - Ziel-Verschiebungen von Expeditionsreisen der Zwanziger Jahre

**Ralf Forster, Potsdam**

Die Tagung in Altenburg wird gesponsort vom Naturkundlichen Museum Mauritianum, der Deutschen Gesellschaft für Polarforschung und der Deutschen Meteorologischen Gesellschaft.