

# **Eingeworbene Drittmittel**

## **Extern finanzierte Projekte**

- 2017 Materielle Kultur der Physikgeschichte. Überregionales Seminar am Deutschen Museum in München, gefördert durch die W. & E. Heraeus-Stiftung, 2.400€
- 2015-18 HoNESt – History of Nuclear Energy and Society im Rahmen des EU-Programms Horizon2020, 3 Mio EUR gesamt, Teilprojekt an der FSU: 40.418,24 €
- 2013 Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Geschichte der Medizin, Naturwissenschaft und Technik e.V. , 9.120 EUR, finanziert durch die DFG
- 2012-15 Forschungstechnologien und Wissenschaftspolitik in der Biografie des Physikers Max Steenbeck (1904-1981), 126.500 EUR, finanziert durch die DFG
- 2006 Österreichische Kernforschung 1900-1945. Im Spannungsfeld von Internationaler Kooperation und Konkurrenz, gemeinsam mit Univ.-Prof. Dr. Carola Sachse, 268.000 EUR finanziert vom Österreichischen Fond zur Förderung der wissenschaftlichen Forschung (FWF).
- 2002-5 Quantenmechanik im Kalten Krieg: David Bohm und Richard Feynman, Promotionsstipendium der Hans-Böckler-Stiftung, 42.000 EUR

## **Kurzzeitstipendien**

- 2005 Predoctoral Fellowship am Max-Planck-Institut für Wissenschaftsgeschichte, Abt. 1, Berlin (Mai – Aug.)
- 2003 Caltech Archives Grant-in-Aid, Archivreise

## **Reisestipendien für internationale Konferenzen**

- 2013 International Congress for the History and Philosophy of Science, Manchester (DAAD)
- 2010 Congress of the European Society of History of Science, Barcelona (DAAD)
- 2009 International Congress for the History and Philosophy of Science, Budapest (DAAD)
- 2005 International Congress for the History and Philosophy of Science, Beijing (DFG).