



Veranstaltungen der Goethe-Gesellschaft in Weimar im Jahr 2013

24. Januar 2013

Neujahrsempfang der Goethe-Gesellschaft
mit Vorstellen des Jahresprogramms und anschließender Geselligkeit
16.00 – 18.00 Uhr
Geschäftsstelle, Stadtschloss Weimar, Burgplatz 4

19. Februar 2013

Prof. Dr. Hans-Joachim Kertscher (Halle)
Begegnungen mit der Antike: Voß, Klopstock, Wieland und Goethe.
Ein Beitrag zum 200. Todesjahr von Christoph Martin Wieland
19.00 Uhr
Goethe- und Schiller-Archiv, Petersen-Bibliothek

19. März 2013

Prof. Dr. Dieter Lamping, Simone Frieling (Mainz)
„Diese schöne Stadt“. Goethe und Mainz, Mainz und Goethe (Buchpräsentation)
19.00 Uhr
Goethe- und Schiller-Archiv, Petersen-Bibliothek

16. April 2013

Dr. Arno Martin (Jena)
„Daß ich Döbereiner und somit der Chemie in Jena für ewig eine Burg erbauen kann“ –
Goethe, das (Groß)Herzogliche Haus und die Chemie in Jena
19.00 Uhr
Goethe- und Schiller-Archiv, Petersen-Bibliothek

22. – 25. Mai 2013

83. Hauptversammlung der Goethe-Gesellschaft
zum Thema „Goethe und die Weltreligionen“
Tagungsbüro: Jugend- und Kulturzentrum mon ami

18. Juni 2013

Dr. Bernd Mahl (Tübingen)
Goethes „Faust“ im Musical. Von den Anfängen (1973) bis zur Gegenwart
(Vortrag mit Musikbeispielen und Videosequenzen)
19.00 Uhr
Goethe- und Schiller-Archiv, Petersen-Bibliothek

20. August 2013

Präsentation des Goethe-Jahrbuchs
mit Vorstellung des Beitrags von Dr. Martin Dönike (Berlin)
„Eine ‚passionierte‘ Existenz – Friedrich Bury in Weimar. Ein Beitrag zum 250. Geburtstag
von Friedrich Bury
im Anschluss Geselligkeit bei einem Glas Wein
19.30 Uhr
Goethe- und Schiller-Archiv, Petersen-Bibliothek

15. Oktober 2013

Dr. Annette Seemann (Weimar)

Goethe in Frankfurt – Goethe in Weimar. Zwei Landschaften erlebter Bildung

19.00 Uhr

Goethe- und Schiller-Archiv, Petersen-Bibliothek

19. November 2013

Prof. Dr. Klaus Mönig (Freiburg i. Br.)

Raffael und die Malerei der italienischen Renaissance in Goethes Kunstanschauungen

19.00 Uhr

Goethe- und Schiller-Archiv, Petersen-Bibliothek