

**Symposien der GWG
1965–2017**

Nr.	Jahr	Veranstaltungsort	Thema
1	1965	Münster	Gründungsversammlung (kein Rahmenthema)
2	1965	Münster	2. Symposium (kein Rahmenthema)
3	1966	Heidelberg	Methodenprobleme der Wissenschaftsgeschichte
4	1967	Marburg	Die Naturvorstellung in der Neuzeit
5	1968	Düsseldorf	(kein Rahmenthema)
6	1968	Fulda	Der Wandel des Wissenschaftsbegriffes
7	1969	Freiburg i. Br.	Evolution
8	1970	Stuttgart-Hohenheim	„Kraft“ in Wissenschaft und Politik im 16. und 17. Jahrhundert
9	1971	Bochum	Umsetzung wissenschaftlicher Erkenntnisse in die Praxis in der ersten Hälfte des 19. Jahrhunderts
10	1972	Wolfenbüttel	Prinzipien und Organisationsformen der Europäischen Wissenschaft im Zeitalter der Aufklärung
11	1973	Kiel	Scientia et Magia um 1600
12	1974	Würzburg	Formen des Selbstverständnisses neuzeitlicher Wissenschaft
13	1975	Münster	Die Struktur wissenschaftlicher Revolution und die Geschichte der Wissenschaften
14	1976	Freiburg i. Br.	Gesund und Krank: Metapher, Norm, Begrifflichkeit
15	1977	Mainz	Das Entstehen neuer Wissenschaften in der Neuzeit
16	1978	Hannover	Prognose und Wissenschaft
17	1979	Berlin	Medien und Formen der Wissenschaftsvermittlung
18	1980	Marburg	Verdrängte Wissenschaften
19	1981	Bamberg	Die Idee der Zweckmäßigkeit in der Geschichte der Wissenschaften
20	1982	Aachen	Reaktionen auf naturwissenschaftliche Konzepte und Ideen in anderen Wissenschaften des 19. Jahrhunderts
21	1983	Wolfenbüttel	Vor fünfzig Jahren: Emigration und Immigration von Wissenschaft
22	1984	Göttingen	Die Wissenschaften bei der Entdeckung der Geschichtlichkeit ihrer Gegenstände im 18. und frühen 19. Jahrhundert
23	1985	Münster	Liebhaber und Wissenschaft - Zur Rolle des Amateurs in der Geschichte der Wissenschaften
24	1986	Lübeck	Sozialgeschichte der Wissenschaften
25	1987	München	Wissenschaft und Bildung im Deutschland des 19. Jahrhunderts
26	1988	Stuttgart	Analogie in den Wissenschaften
	1989	Hamburg	Science, Medicine, and Colonial Imperialism (19th/20th Century) (im Rahmen des XVIII. Internationalen Kongresses für Wissenschaftsgeschichte)
27	1990	Bayreuth	Erfahrung und Weltbild in den Wissenschaften im Übergang zur Neuzeit

Symposien der GWG

1965–2017

28	1991	Schweinfurt	Wissenschaft und Stadt
29	1992	Aachen	Probleme der Wechselwirkung von Wissenschaft und Technik
30	1993	Venedig	Wissenschaften und Sprache - Wissenschafts-Sprachen
31	1994	Heidelberg	Religion und Wissenschaft
32	1995	Greifswald	Wissenschaft und Krieg
33	1996	Berlin	Zeitenwenden – Neuorientierungen in Wissenschaft und Gesellschaft um 1600 und um 1900
34	1997	Erfurt	Gründerzeiten - Universitäts- und Hochschulgründungen vom Mittelalter bis zur Gegenwart
35	1998	Amsterdam	Wissenschaft und Reisen
36	1999	Ingolstadt	Räume des Wissens
37	2000	Budapest, Piliscsaba	Der Donauraum in der Wissenschaftsgeschichte Europas mit besonderer Berücksichtigung der deutsch-ungarischen Wissenschaftsbeziehungen
38	2001	Braunschweig	"... über Sekunden lacht man nicht": Genauigkeit und Präzision in den Wissenschaften und deren Folgen
39	2002	Wittenberg	Reformationen und Wissenschaften
40	2003	Heidelberg	Blender, Täuscher, Scharlatane - Betrug in den Wissenschaften
41	2004	Jena	Fotografie und Wissenschaft
42	2005	Wien	Wissens- und Wissenschaftstransfer
43	2006	Braunschweig	Kultur der Wissenschaften - Wissenschaften in der Kultur
44	2007	München	Wissenschaft und Musik
45	2008	Halle	Weitwinkel - Nahaufnahme: Zeitperspektiven in der Wissenschaftsgeschichte
46	2009	Hannover	Wissenschaft, Ideologie und Mentalität
47	2010	Paderborn	Skiptorium, Labor, Rechenzentrum. Räume zwischen Materialisierung und Idealisierung
48	2011	Wien	Wissenschaftsgeschichte und Wissenschaftsphilosophie
	2011	Berlin	Wissenschaft als Erzählung – Erzählungen der Wissenschaft (Gemeinsame Tagung mit der GWTF)
49	2012	Mainz	Wissenschaft und Ökonomie
50	2013	Marbach	Was vom Forschen übrig blieb: Vorlaß, Nachlaß, Archiv
51	2014	Heidelberg	Begriffsbildung – Begriffsgeschichte: Entstehung und Entwicklung wissenschaftlicher Konzepte
52	2015	Berlin	Praktisches Wissen
53	2016	Düsseldorf	Wissenschaft schreiben
	2017	Münster	Wissenschafts-, Medizin- und Technikreflexion auf dem Prüfstand: Historische und aktuelle Herausforderungen (gleichzeitig 1. Tagung der GWMT)