

**Eckart Viehweg****Tabellarischer Lebenslauf**

- Geboren: 30. Dezember 1948 in Zwickau, Sachsen  
Eltern: Helga (geb. Fichtner) und Heinz Viehweg
- Abitur: 1967 am Städtischen Mathematisch-Naturwissenschaftlichen  
Gymnasium in Mönchengladbach
- Studium: Mathematik, Nebenfach Physik: Universität Heidelberg, 1969/72  
Universität Mannheim, 1973/74
- Examina: Diplom, Oktober 1972, Heidelberg  
Promotion, Februar 1975, Mannheim (Betreuer: Prof. Dr. H. Popp)  
Habilitation, Juli 1980, Mannheim
- Stellen: Assistent an der Universität Mannheim, 1975/82  
Lehrstuhl für Algebra (C4) an der Universität Essen, seit 1984
- Stipendien und längere Forschungsaufenthalte:  
1971/75: Studienstiftung des deutschen Volkes  
1975/76: MIT, Cambridge, Mass. USA (DAAD)  
1979/81: Universität Paris-Sud, Orsay, Frankreich (DFG)  
1982/84: Heisenbergstipendiat (Universität Paris VII und MPI für Mathematik, Bonn)  
1987/88: MPI für Mathematik, Bonn
- Förderung: Graduiertenkolleg "Theoretische und experimentelle Methoden der Reinen  
Mathematik",  
1991/2001  
DFG-Forschungsschwerpunkt "Komplexe Mannigfaltigkeiten", 1990/94  
EU-Projekte zur Algebraischen Geometrie (AGE/EAGER), seit ca. 1992  
DFG-Forschergruppe "Arithmetik und Geometrie", 1994/2001  
Graduiertenkolleg "Mathematische und ingenieurwissenschaftliche Methoden  
für  
sichere Datenübertragung und Informationsvermittlung", seit 2000  
DFG-Forschungsschwerpunkt "Globale Methoden in der Komplexen  
Geometrie", seit 2000
- Akademische Selbstverwaltung und Wissenschaftsverwaltung:  
FB 6, Essen: Dekan, 1989/90, Prodekan, 1990/92  
Auswahlausschuss der Humboldt-Stiftung, 1995/97  
Heisenberg Ausschuss (DFG), 1997/2000  
Council of the EMU, seit 1998, für die DMV  
Wissenschaftlicher Ausschuss des IHP, Paris, seit 2000  
Wissenschaftlicher Ausschuss, Mathematik, NCTS, Taipei, seit 2001
- Koorganisator: "Hodge Theorie", Luminy, 1987  
"Degeneration of Hodge-structures", Oberwolfach, 1988  
"Year of algebraic geometry", MPI, Bonn, 1987/88  
"DMV-Seminar Algebraische Geometrie", 1991  
"Summer School on Algebraic Geometry", Mexiko 1994  
"Arithmetic Geometry", Essen 1995  
ICM-Satellite conference "Algebraic and Arithmetic Geometry", Essen 1998  
ICM-Satellite conference "Algebraic Geometry", Shanghai 2002  
Deutsch-Chinesische Tagung "Complex Algebraic Geometry", Beijing 2003
- Kontakte: Neben USA, Japan, West-Europa etc., auch starkes Engagement in Indien,  
Mexiko, Vietnam, China, Taiwan, Süd-Korea, Ost-Europa.
- Mitherausgeber: Journal of Algebraic Geometry, seit 1995

Journal für die reine und angewandte Mathematik (Crelle Journal), seit 1996

ICM-Vortrag: Berkeley 1986 (Sektion "Algebraic Geometry")