

Dr. rer. nat. habil. Manfred Hilp

Privatdozent

Haselhecke 42
35041 Marburg,

☎ und FAX: 06421/32573

den 03.12.04

Lebenslauf

- 28.01.1937 geboren in 68723 Schwetzingen als Sohn des techn. Bundesbahn-Oberinspektors Hermann Hilp und dessen Ehefrau Karolina geb. Freiburger
- 1943 - 1947 Volksschule Schwetzingen
- 1947 - 1956 Hebel-Gymnasium Schwetzingen
- 02.03.1956 Abitur
- 01.04.1956 -
31.03.1958 Apothekerpraktikant, Hof-Apotheke Schwetzingen
- 20.03.1958 Pharmazeutisches Vorexamen in Karlsruhe
- SS 58 - WS 60//61 Pharmaziestudium an der Philipps-Universität Marburg/L.
- 10.04.1961 Pharmazeutisches Staatsexamen
- 01.07. - 31.12.1961 Kandidatenzeit, Kreuz-Apotheke Bochum-Gerthe
- 23.07.1962 Approbation als Apotheker
- SS.62 - WS 63/64 Chemiestudium an der Philipps-Universität Marburg/L.
- seit 20.0.9.1963 verheiratet mit der Apothekerin Dr. Karin Gerlinde Hilp geb. Feuer-sänger
- 01.06.1964 -
30.04.1965 Wiss. Hilfskraft am Institut für Pharmazeutische Chemie der Philipps-Universität Marburg/L.
- 30.07.1964 Diplom-Chemiker-Hauptprüfung
- 01.05.1965 -
28.02.1969 Verwalter einer wissenschaftlichen Assistentenstelle am Institut für Pharmazeutische Chemie der Philipps-Universität Marburg/L.

- 1968 Diplom-Arbeit (Leitung Prof. Dr. Dr. h.c. mult. H. Böhme, Spaltung von Aminen mit Säurefluoriden)
- 07.06.1968 Diplom als Diplom-Chemiker
- 05.02.1969 Promotion zum Dr. rer. nat. (Leitung Prof. Dr. Dr. h.c. mult. H. Böhme, Zur Kenntnis α -fluorierter Amine)
- 01.03.1969 -
26.07.1972 Wissenschaftlicher Assistent am Institut für Pharmazeutische Chemie der Philipps-Universität Marburg/L.
- seit 01.01.1972 Leiter des Mikroanalytischen Labors des Instituts für Pharmazeutische Chemie
- 27.07.1972 -
28.08.1973 Akad. Rat z. A. am FB 16 der Philipps-Universität Marburg/L.
- 29.08.1973 -
01.10.1975 Akad. Rat auf Lebenszeit
- seit 02.10.1975 Akad. Oberrat
- 10.03.1976 Geburt meines Sohnes Jürgen
- seit 07.07.1977 Bibliotheksbeauftragter
- seit 01.04.2002 im Ruhestand
- 06.09.04 Habilitation für das Fach Pharmazeutische Chemie am Fachbereich Pharmazie der Philipps-Universität Marburg mit der Habilitationsarbeit „Analytische Chemie unter Einsatz von DBH (1,3-Dibrom-5,5-dimethylhydantoin) - Arzneibuchanalytik unter ökologischen und ökonomischen Aspekten- “ und dem Habilitationskolloquium „Amalgam, ein Problem?“
- 03.12.04 Antrittsvorlesung „Arzneimittel und Umwelt - Sollte der Gebrauch einiger Arzneimittel aus ökologischen Gründen eingeschränkt werden? – und Verleihung der Akademischen Bezeichnung „Privatdozent“ für das Fach Pharmazeutische Chemie am Fachbereich Pharmazie der Philipps-Universität Marburg