

# Lebenslauf von Chefarzt Dr. med. H. Bauer

## Ausbildung

---

1985-1986	Publizistik, Universität Mainz
1986-1993	Human-Medizin an der Universität Mainz; Famulaturen in Berlin, München, Wiesbaden
1996	Approbation als Arzt

## Beruflicher Werdegang

---

1993-1994	Arzt im Praktikum: Neurologische Klinik, Klinikum der Stadt Ludwigshafen gGmbH
1995-1996	Assistenzarzt an der Neurologischen Klinik, Klinikum der Stadt Ludwigshafen gGmbH
1996-1998	Assistenzarzt an der Neurologischen Abteilung des Brüderkrankenhauses St. Josef, Koblenz
1998-1999	Assistenzarzt an der Psychiatrischen Abteilung des Markus-Krankenhauses, Frankfurt/Main
1999-1999	Assistenzarzt Neurologische Klinik, Klinikum der Stadt Ludwigshafen gGmbH
2000-2004	Oberarzt an der Neurologischen Klinik, Klinikum der Stadt Ludwigshafen gGmbH
2004-2006	Leitender Oberarzt an der Neurologischen Klinik, Klinikum der Stadt Ludwigshafen gGmbH
seit 04/2006	Chefarzt am Marien-Hospital Euskirchen, Neurologische Abteilung
seit 2010	Mitglied des Lenkungsremiums Integrierte Versorgung Schlaganfall Rheinland

## Wissenschaftlicher Werdegang

---

1994	Promotion an der Psychiatrischen Universitätsklinik Mainz Ärztlicher Beirat der Deutschen Multiple Sklerose Gesellschaft in Rheinland Pfalz und Nordrhein Westfalen Vorsitzender der Alzheimer-Gesellschaft Euskirchen e.V.
------	---

## Facharzt und Zusatzqualifikationen/ Weiterbildungen

---

1999	Facharzt in Neurologie
seit 2007	Volle Weiterbildungsermächtigung der Ärztekammer Nordrhein für das Fach Neurologie
seit 2007	Abnahme der Facharztprüfung bei der Ärztekammer Nordrhein für das Fach Neurologie
seit 2010	Aufnahme in das Register Begutachtung der Ärztekammer Nordrhein <a href="http://www.aekno.de">www.aekno.de</a>
seit 2010	Zertifizierter Gutachter der Deutschen Gesellschaft für Neurologie und der Deutschen Gesellschaft für Neurowissenschaftliche Begutachtung e.V. <a href="http://www.dgnb-ev.de">www.dgnb-ev.de</a> <a href="http://www.dgn.org">www.dgn.org</a> Ausbildungsberechtigung der Deutschen Gesellschaft für klinische Neurophysiologie und funktionelle Bildgebung für Elektromyographie/Neurographie, Multimodal evozierte Potenziale. Zertifikate der Deutschen Gesellschaft für Neurophysiologie und klinische Bildgebung (Elektromyographie, Multimodal evozierte Potenziale, Doppler- und Duplexsonographie der hirnversorgenden

Arterien)  
Zertifizierung der Behandlung mit Botulinum-Neurotoxin durch den  
Arbeitskreis Botulinumtoxin in der Deutschen Gesellschaft für  
Neurophysiologie

## **Mitgliedschaften**

---

Deutsche Gesellschaft für Neurologie  
Movement Disorder Society  
Deutsche Schlaganfallgesellschaft  
Deutsche Gesellschaft für klinische Neurophysiologie und funktionelle Bildgebung  
Arbeitskreis Botulinumtoxin in der Deutschen Gesellschaft für Neurologie  
Deutsche Gesellschaft für Liquordiagnostik und klinische Neurochemie