



Prof. Dr. med. Dr. phil. Robert Nitsch

geb. 20.11.1962, verheiratet, 2 Kinder

Institut für Translationale Neurowissenschaften WWU Münster

+49 251 83 – 55876

e-mail: nitschr@uni-muenster.de

Leitungserfahrung

Ab 7/2019

Westfälische Wilhelms-Universität Münster

Universitätsprofessor (W3), Direktor des Instituts für Translationale Neurowissenschaften

- Einbindung in das „Body&Brain Institut Münster“
- Projekte zum Menschenbild der modernen Lebenswissenschaften und seiner ethischen Implikationen

4/2017-7/2019

Universitätsklinikum Münster

Vorstandsvorsitzender und Ärztlicher Direktor

- Einwerbung von Mitteln für einen **Forschungsbau nach Art. 91b GG** (ca. 70 M€)
- Erarbeitung eines **Prozess- und Baukonzeptes** für ein neues Zentralklinikum
- Etablierung und Umsetzung inhaltsgtriebener **Zentren** der Universitätsmedizin Münster
- Vertretung des UKM gegenüber dem **Wissenschaftsrat**

2010-2016

Johannes Gutenberg-Universität Mainz

Sprecher des Forschungszentrums Translationale Neurowissenschaften

Gründungsdirektor des Deutschen Resilienz Zentrums

- Einwerbung von Mitteln für einen **Forschungsbau nach Art. 91b GG** (ca. 45 M€)
- **Beirat des Präsidenten** zur Neustrukturierung der Lebenswissenschaften an der JGU
- Mitglied des **Beirates des Vorstandes** der Universitätsmedizin Mainz

1997-2008

Charité – Universitätsmedizin Berlin

Prodekan Lehre/Wirtschaft und Haushalt/Forschung

- **Stellv. Dekan**/Mitglied im erweiterten Klinikumsvorstand der Charité
- Strategische Aufstellung der Charité in der **Exzellenzinitiative**
- Entwicklung des strategischen **Forschungszentralkonzeptes** der Charité
- Steigerung **Drittmittelvolumen** auf ca. 140 M€ p.a./12 **SFB Sprecherschaften** der Charité
- Einwerbung von Mitteln für einen **Forschungsbau nach Art. 91b GG** (ca. 40 M€)
- Etablierung des **Reformstudiengangs** Humanmedizin der Charité

2009-2016

Universitätsmedizin Mainz

Universitätsprofessor (W3) für Mikroskopische Anatomie und Neurobiologie

- Visiting Professor McGill University, Montreal Neurological Institute, Canada (2015)
- **Philosophische Buchveröffentlichung** „Gehirn, Geist und Bedeutung“, Mentis 2012
- **Sprecher SFB 1080** (2013-2016), ERC-AdG (2013)/ERC-PoC-Grant (2018)

1994-2009

Charité – Universitätsmedizin Berlin

Universitätsprofessor (C4) für Anatomie – Zell- und Neurobiologie

- Zell- und molekularbiologische Untersuchungen zu **Plastizitätsvorgängen im Gehirn**
Veröffentlichung von z.Zt. ca. 200 Publikationen in internationalen Fachzeitschriften (z.B. Cell, Nature Neuroscience, Nature Cell Biology, Neuron, PNAS, The Lancet), h-Faktor: 64
- **Sprecher SFB 665** (2005-2009); Gutachter für diverse Journale, Mitglied des Fachkollegiums Neurowissenschaften (2004- 2012), SFB-Gutachter, NSF, USA, MS Society Canada u.a.)
- **Governing Director** des Exzellenzclusters **NeuroCure** (der Charité)
- Philosophische Seminarveranstaltungen/Beiträge zur **Erkenntnis- und Wissenschaftstheorie**
- **Editorial Board Member**: Glia, Hippocampus
- Einwerbung Drittmittel (DFG, SFBs, Hertie-Stiftung)
- Mitglied der **Leopoldina** (2007) und der Europäischen (2012) **Akademie der Wissenschaften**

1988 – 1994

Heisenbergstipendiat der DFG

Goethe-Universität Frankfurt

Visiting Research Scientist

Yale Medical School, USA

Wissenschaftlicher Assistent/Habilitation Anatomie

Universität Freiburg

- Mitglied im **Fakultäts-/Fachbereichsrat** durchgängig seit 1997

- Mitglied der **Präsidialkommission des Medizinischen Fakultätentages** zur „Neustrukturierung der Hochschulmedizin“

- Mitglied der Kommission zur **Neustrukturierung der Hochschulmedizin in Berlin**

- Mitglied in **universitären Beiräten/ExCom** Federation European Neuroscience Societies

- Mitglied des **Fachkollegiums „Neurowissenschaften“ der DFG** (2004-2010)

- Mitglied des Ausschusses für Forschungsbauten (Art. 91b GG) des **Wissenschaftsrates**

1988 Approbation / 1989 Promotion (**Dr. med., Frankfurt**) / 2012 Promotion (**Dr. phil., HU**)

1981-1988 Humanmedizin und **Philosophie** Kiel/Christchurch(Neuseeland)/Frankfurt

Kommisions- und Gremienerfahrung

Akademische Ausbildung