

## Prof. Dr. rer. nat. Manfred Berres



**Dienstanschrift:**

RheinAhrCampus Remagen  
Fachbereich Mathematik und Technik  
Joseph-Rovan-Allee 2  
53424 Remagen

**Kontakt:**

Tel.: +49 (0) 2642 932-332  
Fax: +49 (0) 2642 932-399  
Mail: [berres@rheinahrcampus.de](mailto:berres@rheinahrcampus.de)  
Internet: [www.hs-koblenz.de/profile/berres/](http://www.hs-koblenz.de/profile/berres/)

**Rolle und Lehrgebiete  
im MBA-  
Fernstudienprogramm:**

Dozent in der Vertiefungsrichtung [Financial Risk Management](#)  
für die folgende Kurseinheit:

- Enterprise Risk Management (FRM 41):
  - Ausgewählte branchenspezifische Risikomanagement-Themen

**Akademischer  
Werdegang:**

**1971 – 1977**

Mathematik-Studium an der Rheinischen Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn mit Abschluss als Diplom-Mathematiker

**1980 – 1984**

Promotion im Fachbereich Mathematik an der Johannes Gutenberg-Universität Mainz

**1994**

Habilitation in „Angewandter Statistik“ an der Universität Basel

**Beruflicher Werdegang: 1979 – 1986**

Wissenschaftlicher Mitarbeiter am Institut für Medizinische Statistik und Dokumentation (heute Medizinische Biometrie, Epidemiologie und Datenverarbeitung).

**1986 – 2000**

Statistiker bei der Ciba-Geigy AG Basel, ab 1997 Novartis AG Basel.

**10/2000 – 07/2018**

Professor für Mathematik und Statistik am RheinAhrCampus, Remagen (HS Koblenz)

**Derzeitige berufliche Tätigkeit:**

**Seit 09/2018**

Lehrbeauftragter am RheinAhrCampus, Remagen (HS Koblenz)

**Veröffentlichungen:**

Chiu, I., Gfrörer, R.I., Piguat, O., Berres, M., Monsch, A.U., Sollberger, M.: "Now I see it, now I don't": Determining Threshold Levels of Facial Emotion Recognition for Use in Patient Populations. *Journal of the International Neuropsychological Society (JINS)* 21, (2015), 1-8.

Berres, M., Kukull, W.A., Miserez, A.R., Monsell, S.E., Spiegel, R.: A Novel Study Paradigm for Long-term Prevention Trials in Alzheimer Disease: The Placebo Group Simulation Approach (PGSA). Application to MCI data from the NACC database, *The Journal of Prevention of Alzheimer's Disease*, 1 (2014), 99-109.

Berres, M., Zehnder, A.E., Bläsi, S., Monsch, A.U.: Evaluation of Diagnostic Scores with Adjustment for Covariates, *Statistics in Medicine*, 27 (2008) 1777-1790, DOI: 10.1002/sim.3120