

Lebenslauf apl. Prof. Dr.-Ing. habil. Meike Klettke

Persönliche Daten

Name: Meike Klettke,
geb. Albrecht

Geburtstag und –ort: 27. Mai 1969 in Rostock

Familienstand: verheiratet mit Ronny Klettke,
vier Kinder: Laura (1995), Helena
(1997), Jakob (2003), Hanna (2009)



Ausbildung

09/1975 – 08/1985 6. Polytechnische Oberschule Rostock / Polytechnische Oberschule Graal-Müritz

09/1985 – 08/1987 Erweiterte Oberschule „Richard Wossidlo“, Ribnitz-Damgarten, Abschluss: Abitur mit der Note 1,1 (mit Auszeichnung bestanden)

09/1987 – 03/1992 Hochschulstudium an der Universität Rostock, Fachrichtung Informatik, Abschluss: Diplom-Informatikerin mit der Note „sehr gut“

Berufliche Tätigkeit

04/1992 – 09/1992 wissenschaftliche Mitarbeiterin, Fraunhofer Gesellschaft (Institut für graphische Datenverarbeitung)

10/1992 – 12/1994 wissenschaftliche Mitarbeiterin, Universität Rostock, DFG-Projekt RADD (Rapid Application and Database Development)

01/1995 – 11/1995 Mutterschutz / Erziehungsurlaub

12/1995 – 12/1996 wissenschaftliche Mitarbeiterin, Technische Universität Cottbus, DFG Projekt RADD (Rapid Application and Database Development)

12/1997	<i>Promotion</i> (Thema: „Akquisition von Integritätsbedingungen in Datenbanken“, Note: „magna cum laude“)
01/1997 – 08/1998	Mutterschutz / Erziehungsurlaub
09/1998 – 06/2003	wissenschaftliche Mitarbeiterin, Universität Rostock, BMBF-Projekt GETESS (German Text Exploitation and Search System) und DFG-Projekt MEFIS (Metadatengestützte föderierte Informationssysteme)
07/2003 – 08/2004	Mutterschutz / Elternzeit
08/2004 – 08/2006	Habilitationstipendium im Hochschulwissenschaftsprogramm
10/2006 – 03/2007	Vertretung der Professur für Praktische Informatik an der Universität Greifswald
12/2007	<i>Habilitation</i> (Thema: „Modellierung, Bewertung und Evolution von XML-Dokumentkollektionen“)
04/2007 – 04/2009	Wissenschaftliche Mitarbeiterin an der Universität Rostock
05/2009 – 08/2009	Mutterschutz / Elternzeit
09/2009 – 11/2010	Wissenschaftliche Mitarbeiterin an der Universität Rostock
11/2010	Erhalt der Venia Legendi
11/2010 - 06/2018	Wissenschaftliche Mitarbeiterin (Privatdozentin) an der Universität Rostock
seit 04/2018	Prorektorin an der Universität Rostock für Internationales, Gleichstellung und Vielfaltmanagement
seit 07/2018	apl. Professorin an der Universität Rostock

Auszeichnungen und Preise

2017	Lehrpreis der Fakultät für Informatik und Elektrotechnik
2019	Förderpreis für beste Lehre der Universität Rostock

Eingeworbene Drittmittel

Im Rahmen der Tätigkeit in der Fakultät:

- **DFG-Projekt „NoSQL Schema Evolution and Big Data Migration at Scale“**, 2017-2020, zusammen mit Frau Prof. Störl (HS Darmstadt) und Frau Prof. Scherzinger (Universität Passau), eingeworbene Drittmittel für die Universität Rostock: 285.594 €
- **„Anwendungszentrum KI und Data Science für das Land MV“**, 2020-2022, Antragsteller:innen und Projektleiter:innen: Prof. Kurt Sandkuhl, Prof. Thomas Kirste (beide Hauptantragsteller), Prof. Adelinde Uhrmacher, Prof. Alke Martens, Prof. Andreas Heuer, Prof. Olaf Wolkenhauer, Prof. Meike Klettke (alle Universität Rostock), gefördert durch Ministerium für Wirtschaft, Arbeit und Gesundheit Mecklenburg-Vorpommern, insgesamt: 384.998 €
- **DFG-Projekt „NoSQL Schema Evolution and Big Data Migration at Scale II“**, 2021-2022, zusammen mit Frau Prof. Uta Störl (HS Darmstadt) und Frau Prof. Stefanie Scherzinger (Universität Passau), eingeworbene Drittmittel für die Universität Rostock: 208.594€

Im Rahmen meiner Tätigkeit als Prorektorin:

- Projekt **KarriereWegeMentoring Wissenschaft**, Förderperiode 2019-2021, (aus Mitteln des Europäischen Sozialfonds: ESF), eingeworbene Mittel für die Universität Rostock: 428.000 €
- **Professorinnenprogramm III** (BMBF), Förderperiode 2020-2025, eingeworbene Drittmittel für die Universität Rostock: 1.237.500 €
- Teilnahme der Universität Rostock am Programm **“Europäische Universitäten“** als **assoziierter Partner im Projekt EU-CONEXUS** unter dem Titel „Smart Coastal Urban Sustainability“ (<https://www.eu-conexus.eu/en/>). In dem EU-Netzwerk EU-CONEXUS sind Universitäten aus weiteren acht Ländern beteiligt: die La Rochelle Université (Frankreich), Lead-Partner des Projektes, Agricultural University of Athens (Griechenland), Klaipeda University (Litauen), La Universidad Catolica de Valencia (Spanien), University of Zadar (Kroatien), Technical University of Civil Engineering Bucharest (Rumänien), Waterford Institute of Technology (Irland) und Frederick University, Cyprus, seit Oktober 2020

Begutachtete Dissertationen

- Gegenwärtig: Begutachtung einer Dissertation an der University of Helsinki, Finland
- Markus Preissner: *Modellierung und Entwicklung von Pliable Objects zum Aufbau dynamischer Informationssysteme im medizinischen Fachgebiet der Anästhesie*, Universität Magdeburg, 2013
- Jakub Maly: *XML Document Adaptation and Integrity Constraints in XML*, Charles Universität Prag, 2013

Mitgliedschaft in Programm- und Organisationskomitees

- Organisation der BTW 2019 (zusammen mit Prof. Heuer)
- Lernen. Wissen. Data. Analysen (LWDA) 2017 (Chair), 2018
- Mitglied im Programmkomitee der BTW (GI-Fachtagung Datenbanksysteme für Business, Technologie und Web), 2009, 2011, 2013, 2015, 2017, 2021
- BTW Studierendenprogramm 2017 (Chair)
- Mitglied im Programmkomitee des BTW-Workshops on Big (and Small) Data in Science and Humanities, 2017
- Mitglied im Programmkomitee SCDM@IEEE Big Data Conference 2016, 2017, 2018, 2020
- ER-Workshop CoMoNoS - 1st Workshop on Conceptual Modeling for NoSQL Data Stores, 2020 (Chair)

Tätigkeiten im Institut für Informatik, an der Universität Rostock und in der Gesellschaft für Informatik

- Prorektorin für Internationales, Gleichstellung und Vielfaltsmanagement an der Universität Rostock, seit April 2018
- Stellvertretende Vorsitzende des Akademischen Senats der Universität Rostock und Mitglied in der Senatskommission Studium und Lehre, Oktober 2016 – April 2018
- Sprecherin des Arbeitskreises “Data Engineering für Data Science”, Gesellschaft für Informatik, seit März 2020
- Mitglied im Leitungsgremium der FG Datenbanken der Gesellschaft für Informatik (GI), seit 2017
- Verantwortliche für das Studentische Mentoring an der IEF für die Studiengänge Bachelor Informatik, Bachelor Wirtschaftsinformatik und Lehramt Informatik, seit 2015
- Verantwortliche für das Mentoring für Internationale Masterstudierende, seit 2018