

Werdegang Prof. Dr.-Ing. Detlef Riemer

- seit 2001 **Professur Mechatronik im Maschinenbau**
Fakultät Ingenieurwissenschaften HTWK Leipzig
- 1996 - 2001 **Wissenschaftlicher Mitarbeiter**
Innovationskolleg Bewegungssysteme
Fakultät Maschinenbau, Institut für Mikrosystemtechnik, Mechatronik und
Mechanik, Fachgebiet Mechatronik; TU Ilmenau
- 1997 - 2000 Eigenes **Ingenieurbüro** (nebenberuflich)
- Juni 1997 **Promotion** zum Dr.-Ing., Gebiet: **Mikroantriebstechnik**
TU Ilmenau
- 1992 - 1996 **Doktorand**
Institut für Mikrosystemtechnik, Mechatronik und Mechanik,
Fachgebiet Mechatronik, TU Ilmenau
- 1992 - 1994 **Entwicklungsingenieur**
Präzisionsantriebe GmbH, Suhl
- 1990 - 1991 **Ingenieurpraktikum** Mechatronik
Präzisionsantriebe GmbH, Suhl
- 1987 - 1992 **Studium** | Dipl.-Ing. für Gerätetechnik/Feinwerktechnik
Fakultät für Maschinenbau und Feinwerktechnik, Fachgebiet
Antriebstechnik; Technischen Universität Ilmenau
- 1985 - 1987 Grundwehrdienst, Leipzig
- 1982 - 1984 Abitur, Abendgymnasium Bitterfeld
- 1981 - 1985 Elektromonteur für Steuerungs- und Regelungstechnik
- 1979 - 1981 Facharbeiterausbildung zum Elektromonteur
- 1969 - 1979 Allgemeinbildende Polytechnische Oberschule Wolfen

Zusätzliche Qualifikationen

Elektronische Schaltungstechnik, CAD, FEM-Simulation, Programmierkenntnisse,
Russisch- und Englischkenntnisse