

Curriculum Vitae



Prof. Dr.-Ing. Ulrich Kuipers

10. Sept. 1955
geboren in Lingen/Ems

verheiratet, sechs Kinder

1974
Fachhochschulreife (zweiter Bildungsweg)

SS 77
Ing.-grad., Fachhochschule Osnabrück

WS 79/80
Zwischenprüfung, Lehramt berufsbildende Schulen, Universität Kaiserslautern

SS 83:
Dipl.-Ing., Universität Kaiserslautern, Diplomstudiengang Elektrotechnik, Systemtechnik

Juli 1983 .. Juli 1989
wiss. Mitarbeiter, Prof. Dr. Bonfig, Institut für Messtechnik der Universität-Gesamthochschule-Siegen

Juli 1989
Promotion, „Wirbel-Wirkdruck-Durchflussmessung (WWD) - Ein Messverfahren zur gleichzeitigen Durchfluss- und Dichtebestimmung unter besonderer Berücksichtigung digitaler Messsignalverarbeitung“

Aug. 1989 .. Feb. 1992
Oberingenieur im Fachbereich Elektrotechnik, Institut für Messtechnik der Universität-Gesamthochschule-Siegen

März. 1991 .. Feb. 1992
Vertretung der Messtechnik-Professur an der Märkischen Fachhochschule in Iserlohn

März 1992
Professor für Messtechnik, Märkische Fachhochschule

Mai 1992
Ruf auf Professur Allgemeine Elektrotechnik, FH Flensburg (abgelehnt)

Dez. 1993
Professor für Elektronik, EMV, Messtechnik, Märkische Fachhochschule

WS 93/94 .. Dez. 2001
Senatsmitglied der Märkischen Fachhochschule

seit 1996
Forschungsschwerpunkt: Neue Technologien zur elektrischen Energieerzeugung und –nutzung

Sept. 1996 .. Okt. 1997
Dekan des Fachbereichs Elektrotechnik an der Märkischen Fachhochschule

Okt. 1997 .. Dez. 2001
Prorektor für Forschungs- und Entwicklungsaufgaben u. stellv. Rektor der Märkischen
Fachhochschule

seit 1997
Mitglied der Jury für Forschungs- und Entwicklungsschwerpunkte, Assistentenprogramm und
Kompetenzplattformen des Ministeriums für Innovation, Wissenschaft, Forschung und Technologie
des Landes NRW

seit 2002
Forschungsschwerpunkt: „Neue Beleuchtungstechnologien“

seit 2003
Kompetenzplattform „Zentrum für strategischen Korrosionsschutz“

seit 2003
Gutachter der Arbeitsgemeinschaft industrieller Forschungseinrichtungen (AIF) für die Fachgebiete
Elektronik und Mikroelektronik, Automatisierungstechnik / Prozessautomatisierung und Elektrische
Energietechnik

seit 2003
Expertenkommission Strukturfond Fachhochschulen Berlin

WS 04/05 bis 2008
Senatsmitglied der Fachhochschule Südwestfalen

seit 2008
Hochschulratsmitglied der Fachhochschule Südwestfalen

Mitgliedschaften:

Verband der Elektrotechnik, Elektronik Informationstechnik e.V. (VDE)

VDI/VDE-Gesellschaft GMA

Arbeitskreis Mess- und Automatisierungstechnik, Lenne-Bezirksverein VDI

Lichttechnische Gesellschaft des Ruhrgebiets (LTGR) e.V.