



## Lebenslauf

Name:	Prof. Dr. Ralf Simon
geboren:	1960 in Saarbrücken
1979	Abitur
1986	Diplom Maschinenbau, Vertiefungsrichtung Kraft- und Arbeitsmaschinen, Technische Universität Kaiserslautern, "Dipl.-Ing." "Reaktionskinetische Untersuchung der isochoren Verbrennung von Wasserstoff und Methanol"
1986-1992	Firma Dornier, Geschäftsbereich Raumfahrt, Abteilung für Analyse und Simulation der Hauptabteilung Thermodynamik und Verfahrenstechnik
1992	Promotion, Technische Universität Graz, "Dr. techn."
1992	Professur, Fachhochschule Bingen "Thermodynamik, Klimatechnik, Kraft- und Arbeitsmaschinen, Energietechnik"
2000-2004	Stellvertretender Leiter der Transferstelle Bingen
2001-2007	Mitglied des Kompetenzzentrums für rationelle und regenerative Energieanwendung des Landes Rheinland-Pfalz
2002-2007	Mitglied des Kompetenzzentrums für Brennstoffzellen des Landes Rheinland – Pfalz
2002-2008	Mitglied des Technologiebeirates des Landes Rheinland – Pfalz (Projektgruppe Energie)
2004-2015	Leitung der Transferstelle für Rationelle und Regenerative Energienutzung Bingen <a href="http://www.tsb-energie.de">www.tsb-energie.de</a>
seit 2006	Leitung des Instituts für geothermisches Ressourcenmanagement <a href="http://www.igem-energie.de">www.igem-energie.de</a>
seit 2009	Energiebeirat des Landes Rheinland-Pfalz zur Beratung der Landesregierung in energiepolitischen Fragen
seit 2010	Wissenschaftliche Leitung der Zukunftsinitiative Smart Grids / Virtuelle Kraftwerke