

## Werdegang Prof. Dr.-Ing. Robert Huhn

<b>05/2019-dato</b>	Professor Gas- und Wärmenetze Fakultät Ingenieurwissenschaften, HTWK Leipzig
<b>08/2008-04/2019</b>	Projektgruppenleiter/Projektingenieur DNV GL Energy Advisory GmbH (vormals KEMA-IEV GmbH)
<b>03/2007</b>	Promotion   TU Dresden „Beitrag zur thermodynamischen Analyse und Bewertung von Wasserwärmespeichern in Energieumwandlungsketten“
<b>11/2000-07/2008</b>	Wissenschaftlicher Mitarbeiter   TU Dresden Projektleitung und Bearbeitung von 3 AiF-Forschungsprojekten: Evaluierung von Wärmespeichern; Modellierung der Verluste in Wärmespeichern; Senkung der Zirkulationsverluste in zentralen Trinkwassererwärmungs- und -verteilsystemen
<b>11/2001</b>	Verleihung der Lohrmann-Medaille der TU Dresden
<b>01/2001</b>	Verleihung des VDI-Förderpreis 2000 des VDI Bezirksvereins Dresden
<b>10/1993-10/2000</b>	Studium Maschinenbau/Energietechnik TU Dresden (Diplom)
	<b>11/1998-03/1999</b> Praktikum bei ABB Carbon AB in Finspång/Schweden <b>09/1996-09/1997</b> Studienaufenthalt an Chalmers Techniska Högskola/Göteborg, Schweden
<b>04/1994-05/1995</b>	Zivildienst
<b>09/1989-06/1993</b>	Spezialschulabitur Martin-Andersen-Nexö-Gymnasium, Dresden