Fachgebiet: Fluid Energy Machines

Lebenslauf: Frank Ulrich Rückert

Schulabschluss Abitur am Gymnasium

Praktika z.B.: Autolackiererei; Kläranlage; BASF AG

Studium

1993 – 1999 Umweltingenieurwesen und Verfahrenstechnik (BTU Cottbus) *Vertiefung:* Prozess- und Anlagentechnik



Promotion

1999 – 2004 Institut für Verfahrenstechnik und Dampfkesselwesen (Uni Stuttgart / KIT); chemische und physikalische Modelle für Müllverbrennungsanlagen / Kohlekraftwerke

Beruf

2004 – 2016 Robert Bosch GmbH (Stuttgart/Bursa); *Modellbildung und Simulation* 2008 – 2011 *eigene Softwarefirma: reeware.net UG*

Professur

seit 2016 – htw saar (Saarbrücken); Fluidenergiemaschinen

Ehrenamt

seit 2018 – Stadtrat von Landstuhl (Ausschüsse: Stadtwerke; Umwelt- und Verkehr; Kultur)