

Kurzvita

Prof. (FH) Dr.-Ing. Roger Weninger

Werdegang:

Studium der Elektrotechnik an der TU München; Abschluss Diplom-Ingenieur
Promotion zum Dr.-Ing. an der TU München am Lehrstuhl für Elektrische Antriebstechnik

Berufliche Stationen:

1977 - 1982	Wissenschaftlicher Assistent an der TU München, Lehrstuhl für Elektrische Antriebstechnik
1983 - 2002	Stadtwerke München GmbH
2002 -	Stadtwerke Augsburg Energie GmbH, 2007 Prokurist, Geschäftsbereichsleiter Innovation und Zukunftsprojekte
2010 -	Lektor an der FH Kufstein Tirol, Studiengang Europäische Energiewirtschaft, 2015 Gastprofessor.

Schwerpunkte der Tätigkeit in der Energiewirtschaft:

Energiekonzept der Stadtwerke München mit Langfristkonzept für die Erzeugung von Strom und Fernwärme
Energiesparkonzept für die Landeshauptstadt München
Entwicklung eines kaufmännischen Unternehmensplanungsmodells:
Integrierte Erfolgs-, Finanz- und Bilanzplanung
Aufbau des Angebots an Energiedienstleistungen (Contracting)
Gründung einer Energieagentur mit internationalen Partnern
Entwicklung der Vertriebsstrategie im Wettbewerb
Einführung Customer Relationship Management (CRM)
Aufbau eines Kundenservice als Shared Service gemäß Unbundling-Vorgaben
Strategie zur Einführung von Smart Metering
Energienutzungsplan Stadt Augsburg
CO₂-Fußabdruck der Stadtwerke Augsburg
Forschungsprojekt Smart Microgrid Information and Control

Mitglied in Gremien der Energie- und Wasserwirtschaft:

Leitausschuss der ASEW (Arbeitsgemeinschaft für sparsame Energie- und Wasserverwendung im VKU, Köln)
Lenkungskreis Innovation/Forschung und Entwicklung des BDEW

Beiratsmitglied im Kopernikus-Forschungsprogramm des BMBF