

# Lebenslauf

## Universitätsprofessor Dr.-Ing. Christian Schindler

- 1979 – 1986: Studium des Maschinenbaus, Vertiefungsrichtung Kraftfahrwesen, an der Rheinisch-Westfälischen Technischen Hochschule (RWTH) Aachen
- 1986 – 1991: Wissenschaftlicher Mitarbeiter am Institut für Fördertechnik und Schienenfahrzeuge der RWTH Aachen
- 1991: Promotion zum Dr.-Ing. an der Fakultät Maschinenwesen der RWTH Aachen
- 1992 – 1993: Systemingenieur bei AEG Transportsysteme GmbH, Ottobrunn bei München
- 1994 – 1999: Leiter Berechnung und Versuch bei der DUEWAG AG, Düsseldorf, Bereich Nahverkehr
- 1999 – 2004: Leiter Technik bei Siemens Transportation Systems, Erlangen und Krefeld, Geschäftsgebiet Light Rail
- 2004 – 2015: Professor für Konstruktion im Fachbereich Maschinenbau und Verfahrenstechnik der Technischen Universität Kaiserslautern
- 2008 – 2015: Leiter der Graduiertenschule Commercial Vehicle Technology (CVT) der Technischen Universität Kaiserslautern und stellv. Sprecher des Zentrums für Nutzfahrzeugtechnologie (ZNT)
- 2010 – 2015: Sprecher der Commercial Vehicle Alliance, Kaiserslautern (CVA)
- 2012 – 2014: Prodekan des Fachbereichs Maschinenbau und Verfahrenstechnik der Technischen Universität Kaiserslautern
- 2014 – 2015: Dekan des Fachbereichs Maschinenbau und Verfahrenstechnik der Technischen Universität Kaiserslautern
- 2018 – 2022: Sprecher, später Vors., der Vereinigung der Universitätsprofessuren des Eisenbahnwesens (VUE)
- 2022 -. 2023: stellv. Vors. der Vereinigung der Universitätsprofessuren des Eisenbahnwesens (VUE)
- seit 2016: Professor für Schienenfahrzeuge und Transportsysteme am gleichnamigen Lehrstuhl und Institut der RWTH Aachen University
- seit 2017: Geschäftsführender Direktor des Research Center Railways (RCR) der RWTH Aachen University

Mitglied des wiss. Beirats des Verbands Deutscher Verkehrsunternehmen (VDV)

Mitglied des wiss. Beirats des Deutschen Zentrums für Schienenverkehrsforschung (DZSF)

Mitglied der wissenschaftlichen Gesellschaft für Produktentwicklung  **WiGeP**

Mitglied des Schienenfahrzeugausschusses und des wissenschaftlichen Beirats des Verbands Deutscher Verkehrsunternehmen (VDV)

Fachwissenschaftlicher Beirat der Fachzeitschrift ZEVrail und Fachbeirat der Fachzeitschrift Eisenbahntechnische Rundschau ETR

Herausgeber und Mitautor des Handbuchs Schienenfahrzeuge