



Prof. Dr. rer. nat. Martin Schell

## LEBENS LAUF

2019 – 2021	Mitglied im Wissenschaftlichen Beirat der JENOPTIK AG
Seit 2017	Vorstandsvorsitzender des <a href="#">OpTecBB</a> und Sprecher des <a href="#">Berlin/Brandenburg-Clusters Optik und Photonik</a>
2016 – 2018	Mitglied des Public Policy Committees der <a href="#">Optical Society of America</a>
2015 – 2021	Vorstandsmitglied bei <a href="#">EPIC</a> (European Photonic Industry Consortium)
Seit 2014	Mitglied des Board of Stakeholders der europäischen Technologieplattform <a href="#">Photonics21</a>
Seit 2014	Institutsleitung des Fraunhofer HHI
Seit 2013	Vorstandsmitglied des <a href="#">OpTecBB</a> (Kompetenznetzwerk für Optische Technologien in Berlin/Brandenburg)
Seit 2012	Professor für Optische und Optoelektronische Integration an der Technischen Universität Berlin
Seit 2005	Leiter der Abteilung Photonische Komponenten am Fraunhofer HHI
2001 – 2005	Leiter der Produktion bei Infineon Fiber Optic Technologies
2000 – 2001	Produktlinienmanager bei Infineon Fiber Optic Technologies
1995 – 2000	Management Consultant bei der Boston Consulting Group für den Bereich High-Tech und Energie
1994 – 1995	Forschungsaufenthalt an der Universität Tokio, Japan

- 1993                      Promotion an der Technischen Universität Berlin zur „Erzeugung von kurzen Pulsen mittels Halbleiterlasern: Theorie und Experiment“
- 1984 – 1989              Studium der Physik an der Technischen Universität Aachen  
Diplomarbeit zur „Modellierung von Halbleiterlasern“