

Curriculum Vitae

Prof. Dr.-Ing. Hermann EUL

* 1959 – Neustadt/Wied, Deutschland



Ausbildung:

1981-1984 Fachhochschule Koblenz, Deutschland: Diplom-Ingenieur (FH)
1984-1987 Ruhr-Universität Bochum, Deutschland: Diplom-Ingenieur
1987-1990 Ruhr-Universität Bochum, Deutschland: Doktor-Ingenieur
2003 Leibniz-Universität Hannover, Deutschland: Universitätsprofessor (C4), Leiter des Lehrstuhls Hochfrequenztechnik und Funksysteme

Berufliche Tätigkeit:

1991–1999 SIEMENS NETWORKS, SIEMENS SEMICONDUCTORS
1991–1996 Project Manager Siemens Information & Communication Networks
1996–1997 Executive Director & General Manager Video & Audio ICs Business Unit
1997–1999 Executive Director & General Manager Telecom & Datacom ICs Business Unit

1999–2002 INFINEON TECHNOLOGIES
1999–2001 Vice President & General Manager Wireless Baseband & Systems Business Unit
2001–2002 Senior Vice President & General Manager Security & Chip Card ICs Business Unit

2003–2004 UNIVERSITÄT HANNOVER
Leitung des Lehrstuhls für Hochfrequenztechnik und Funksysteme

2004–2011 INFINEON TECHNOLOGIES
2004–2004 Senior Vice President & General Manager, Wireline Communications
2005–2005 Group Vice President & General Manager Communications Group
2005–2008 President Communication Group & Mitglied des Vorstands
2008–2011 Executive Vice President Sales, Marketing, Technology & R&D, Mitglied des Vorstands

2011–2015 INTEL
2011–2015 Vorsitzender der Geschäftsführung, Intel Deutschland GmbH (vormals Intel Mobile Communications GmbH)
2012–2015 Corporate Vice President, GM Intel Mobile and Communications Group, Intel Corporation, Santa Clara, CA, USA

Organfunktionen:

2015-heute Knowles Corp., Itasca, IL, USA: Board of Directors
2015-heute Tactual Labs Co., New York, NY, USA: Board of Directors
2018-heute Cradle LLC, Mountain View, CA, USA: Board of Directors
2019-heute ARRI AG, München, Deutschland: Mitglied des Aufsichtsrats

Weitere Funktionen:

2017-heute Digital+ Partners, Frankfurt/München: Beirat
2017-heute Bryan, Garnier & Co, Paris, London, München, New York:
Executive Advisor
2017-heute Maja Systems Inc., Milpitas, CA, USA: Board of Advisors
2017-heute Coolstar Inc., Sunnyvale, CA, USA: Board of Advisors
2018-heute VDE, Verband der Elektrotechnik Elektronik Informationstechnik,
Frankfurt, Deutschland: Präsidium
2018-heute LumiLeds Inc., San Jose, CA, USA: Board of Advisors
2018-heute Accenture GmbH & Co. KG Deutschland: Beirat, Industrial Equipment
2018-heute MINE GmbH, Berlin, Deutschland: Board of Advisors
2019-heute Silicon Austria Labs, Österreich, Scientific Advisory Board