

## Herausgeberschaften (Bücher und Zeitschriften)

- 1) „Wenn der Geist die Materie küsst – Annäherungen an die Chemie“. Herausgeber: K. Griesar. Harri Deutsch, Frankfurt, 2004.
- 2) Nachrichten aus der Chemiewirtschaft: Perspektiven 2015. Sonderbeilage zur Ausgabe 11/2006 der „Nachrichten aus der Chemie“
- 3) Der Menschenplanet - Aufbruch ins Anthropozän  
Sonderbeilage zur Ausgabe 10/2015 der "Nachrichten aus der Chemie"

## Seminarleitungen

- 1) 01.-02.07.2004 in Frankfurt a.M.: Leiter des Euroforum-Seminars „Die Chemische Industrie im Überblick“
- 2) 18.-19.11.2004 in Düsseldorf: Leiter des Kurses „Technologiebewertung“ im Rahmen des Fortbildungsprogramms der Gesellschaft Deutscher Chemiker
- 3) 23.-24.03.2005 in Frankfurt a.M.: Leiter des Kurses „Management von Forschung und Entwicklung in der chemischen Industrie“ im Rahmen des Fortbildungsprogramms der Gesellschaft Deutscher Chemiker
- 4) 29.-30.08.2006 in Frankfurt a.M.: Leiter des Kurses „Management von Forschung und Entwicklung in der chemischen Industrie“ im Rahmen des Fortbildungsprogramms der Gesellschaft Deutscher Chemiker
- 5) 27.-28.09.2006 in Heidelberg: Leiter des Euroforum-Seminars „Chemieindustrie Kompaktwissen“
- 6) 20.-21.09.2007 in Frankfurt a.M.: Leiter des Kurses „Management von Forschung und Entwicklung in der chemischen Industrie“ im Rahmen des Fortbildungsprogramms der Gesellschaft Deutscher Chemiker
- 7) 17.-19.11.2007 in Leverkusen: Leiter des Euroforum-Seminar „Chemieindustrie – Kompaktwissen“
- 8) 03.-04.09.2008 in Frankfurt a.M.: Leiter des Kurses „Managementaufgaben in mittelständischen Unternehmen“ im Rahmen des Fortbildungsprogramms der Gesellschaft Deutscher Chemiker
- 9) 24.-25.09.2008 in Frankfurt a.M.: Leiter des Kurses „Management von Forschung und Entwicklung in der chemischen Industrie“ im Rahmen des Fortbildungsprogramms der Gesellschaft Deutscher Chemiker
- 10) 02.-04.12.2008 in Heidelberg: Leiter des Euroforum-Seminar „Einführung in die Chemie-Industrie“
- 11) 29.-30.09.2009 in Frankfurt a.M.: Leiter des Kurses „Management von Forschung und Entwicklung in der chemischen Industrie“ im Rahmen des Fortbildungsprogramms der Gesellschaft Deutscher Chemiker
- 12) 12.-13.11.2009 in Frankfurt a.M.: Leiter des Kurses „Managementaufgaben in mittelständischen Unternehmen“ im Rahmen des Fortbildungsprogramms der Gesellschaft Deutscher Chemiker
- 13) 22.-23.09.2010 in Frankfurt a.M.: Leiter des Kurses „Management von Forschung und Entwicklung in der chemischen Industrie“ im Rahmen des Fortbildungsprogramms der Gesellschaft Deutscher Chemiker

- 14) 28.-29.09.2011 in Frankfurt a.M.: Leiter des Kurses „Management von Forschung und Entwicklung in der chemischen Industrie“ im Rahmen des Fortbildungsprogramms der Gesellschaft Deutscher Chemiker
- 15) 25.-26.09.2012 in Frankfurt a.M.: Leiter des Kurses „Management von Forschung und Entwicklung in der chemischen Industrie“ im Rahmen des Fortbildungsprogramms der Gesellschaft Deutscher Chemiker
- 16) 25.-26.09.2013 in Frankfurt a.M.: Leiter des Kurses „Management von Forschung und Entwicklung in der chemischen Industrie“ im Rahmen des Fortbildungsprogramms der Gesellschaft Deutscher Chemiker
- 17) 29.-30.09.2014 in Frankfurt a.M.: Leiter des Kurses „Management von Forschung und Entwicklung in der chemischen Industrie“ im Rahmen des Fortbildungsprogramms der Gesellschaft Deutscher Chemiker
- 18) 10.-11.11.2014 in Frankfurt a.M.: Leiter des Kurses "Die chemisch-pharmazeutische Industrie im Überblick" im Rahmen des Fortbildungsprogramms der Gesellschaft Deutscher Chemiker
- 19) 28.-29.09.2015 in Frankfurt a.M.: Leiter des Kurses "F&E Management" im Rahmen des Fortbildungsprogramms der Gesellschaft Deutscher Chemiker
- 20) 30.11.-01.12.2015 in Frankfurt a.M.: Leiter des Kurses "Die chemisch-pharmazeutische Industrie im Überblick" im Rahmen des Fortbildungsprogramms der Gesellschaft Deutscher Chemiker
- 21) 21.-22.09.2016 in Frankfurt a.M.: Leiter des Kurses „Management von Forschung und Entwicklung in der Chemie“ im Rahmen des Fortbildungsprogramms der Gesellschaft Deutscher Chemiker
- 22) 23.-24.11.2016 in Frankfurt a.M.: Leiter des Kurses "Die chemisch-pharmazeutische Industrie im Überblick" im Rahmen des Fortbildungsprogramms der Gesellschaft Deutscher Chemiker
- 23) 26.-27.09.2017 in Frankfurt a.M.: Leiter des Kurses „Management von Forschung und Entwicklung in der Chemie“ im Rahmen des Fortbildungsprogramms der Gesellschaft Deutscher Chemiker
- 24) 03.-04.09.2018 in Frankfurt a.M.: Leiter des Kurses „Management von Forschung und Entwicklung in der Chemie“ im Rahmen des Fortbildungsprogramms der Gesellschaft Deutscher Chemiker

## Buch-Rezensionen

- 1) „Ein Wust an Informationen“  
K. Griesar  
zu: W. Runge, Innovation, Research and Technology Intelligence in the Chemical Industry, Fraunhofer ZV, 2006, ISBN 978-3-8167-7196-8  
Rezension in: Nachr. Chemie, 55, 786 (2007).  
doi: 10.1002/nadc.200748265
- 2) „Cold Light“  
zu: A. Sitarski. Cold Light Boyds. Mills Press, Honesdale, 2007. ISBN 978-1-59078-468-6.  
Rezension in: Nachr. Chemie, 56, Juli/August 2008, 369 – 370 (2008).  
doi: 10.1002/nadc.200857099

- 3) "Zukunft Chemie. Perspektiven auf die Welt von morgen"  
zu: R. Mohr, H. Utikal (Hrsg). Zukunft Chemie. Perspektiven auf die Welt von morgen. F.A.Z. Institut für Management-, Markt- und Medieninformation, Frankfurt a.M., 2013. ISBN: 978-3899817881  
Rezension in: Nachr. Chemie, 62, Juli/August 2014, 793 (2014).  
doi: 10.1002/nadc.201490268
- 4) „Ein wertvoller Beitrag: Theorie und Empirie eng verzahnt“  
K. Griesar, A. Müsch  
zu: J. Leker, C. Gelhard, S. von Delft. Business Chemistry. Wiley-VCH. ISBN 978-1-118-85849-3  
Rezension in: Nachr. Chemie, 66, Oktober, 1010 (2018).  
doi: 10.1002/nadc.20184076468

### **Positionspapiere / Beiträge in Kommissionen**

- 1) Empfehlungen der GDCh-Studienkommission zum Bachelor-Studium Chemie an Universitäten  
Gesellschaft Deutscher Chemiker (GDCh), März 2015

### **Veröffentlichte Interviews / Interviewbeiträge / Zeitungsberichte / Leserbriefe**

- 1) Blick in die Zukunft – die chemische Industrie in 20 Jahren.  
B. Paeschke  
Nachr, Chemie 50, 2003, Seite 1161-1164.
- 2) Handelsblatt Special: Chemische Industrie  
Handelsblatt Junge Karriere, August 2003, Seite 76-80.
- 3) Custom Manufacturing for Japan  
Wacker-online-Magazin, Februar 2005, Seite 36-39.
- 4) Vom Lieferanten zum Problemlöser  
Wirtschaftsbild, März 2008, Seite 20-21.
- 5) Kein totes Pferd reiten. Management von Forschung und Entwicklung.  
Nach. Chem., Juni 2008, Seite 673-674.  
doi: 10.1002/nadc.200855541
- 6) Chips von der Rolle  
Financial Times Deutschland, Juli 2010.
- 7) Der Nobelpreis 2010 im Spiegel der Presse  
K. Griesar  
Nach. Chem., 2010, Seite 434.  
doi: 10.1002/nadc.201178413
- 8) Offene Innovationstrukturen erweitern den Horizont  
MaschinenMarkt – Das Industriemagazin, Dezember 2011, Seite 22-23.
- 9) Das Undenkbare denken – reden wir darüber!  
K. Griesar  
Nachr, Chemie 60, 2012, Seite 60.  
doi: 10.1002/nadc.201290056
- 10) Auf halber Wegstrecke  
K. Griesar  
Nachr, Chemie 60, 2012, Seite 689.  
doi: 10.1002/nadc.201290252

- 11) Vereinigung für Chemie und Wirtschaft (neuer Vorstand)  
Nachr, Chemie 63, 2015, Seite 83-84.  
doi: 10.1002/nadc.201590027
- 12) Vereinigung für Chemie und Wirtschaft (neuer Vorstand)  
Nachr, Chemie 63, 2015, Seite 179-183.  
doi: 10.1002/nadc.201590065
- 13) Produktive Dialoge  
Nachr, Chemie 63, 2015, Seite 485-487.  
doi: 10.1002/nadc.201590146
- 14) Im Bildungsbereich können wir noch besser werden  
In: "Von den Megatrends zum Geschäftserfolg". Herausgeber: Provadis School of International Management and Technology AG, 2015, Seite 24-25.
- 15) Willkommen im Anthropozän  
In: "Der Menschenplanet" – Sonderbeilage zu Nachr. Chem., 63, September 2015, Seite 3.
- 16) Innovationsmotor Chemie  
Nach. Chem., 2016, Seite 574-575.  
doi: 10.1002/nadc.20164051748
- 17) Virtuelle Experimente für neue Ideen  
Handelsblatt, 5. April 2017, Nr. 68, Seite 17.
- 18) Chemie muss sich wandeln  
Mitteldeutsche Zeitung, 22. September 2017, Seite 21.
- 19) Der Bildungsauftrag der Industrie  
CHEManager, 1-2, Januar 2017, Seite 17.
- 20) Vereinigung für Chemie und Wirtschaft (neuer Vorstand)  
Nachr, Chemie 66, 2018, Seite 184-185.  
doi: 10.1002/nadc.20184071837
- 21) Vereinigung für Chemie und Wirtschaft (10 Jahre Stammtische)  
Nachr, Chemie 66, 2018, Seite 921-922.  
doi: 10.1002/nadc.20184077572

## **Preise und Auszeichnungen**

1997 Kurt-Ruths-Preis der TU Darmstadt