

Mitteilungen Nr. 26 (2020)

Marcus B. Carrier und Carsten Reinhardt	Editorial	3
Alexander Kraft	Das chemische Berlin 1876. Ein virtueller Stadtpaziergang im Gründungsjahr der Deutschen Chemischen Gesellschaft	4
Michael D. Gordin	Die Elemente ordnen. In seiner Eleganz und Eingängigkeit verbirgt das Periodensystem mühsam errungene Entdeckungen	43
Gisela Boeck	Das Periodensystem der Elemente – eine Erfolgsgeschichte von Anbeginn? Zur Rezeptionsgeschichte in den Jahren 1869-1910	50
Klaus Ruthenberg und Hasok Chang	Glass and Life: The Biochemical Origins of pH	63
Klaus-D. Röker	Guillaume-François Rouelle, „fondateur de la chimie en France“	88
Peter Kurzmann	Schwefel und Schwefelsäure in früher Zeit: Zur Entwicklung der industriellen Schwefelsäureproduktion in der Schweiz	127
Klaus Stanzl	Die Industrie der Riechstoffe im 19. Jahrhundert	142
Dietmar Linke	Hans Joachim von Wartenberg (1880–1960). Ein Pionier der modernen anorganischen Hochtemperatur-Chemie	168
Alexander Kraft	Die Affäre um den Alchemisten Georg (von) Welling in Berlin zwischen 1705 und 1715	196
Klaus-D. Röker	Vom Wärmestoff	221
Renate Kießling	Die Chemische Gesellschaft der DDR, Teil 2	251
Gisela Boeck	Celebrating D.I. Mendeleevs' Periodic System. A Historical Perspective (Tagungsbericht)	293