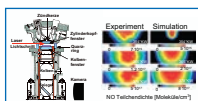


Leitartikel		
	Uwe Nickel Die DBG im Wandel – Mut zur Veränderung & Verbesserungen	1
Zeitschrift für Physikalische Chemie		
	Inhalt Heft 11 – 12 (2017)	2
Aspekte		
	Jürgen Wolfrum Verbrennung, Stickoxide, Dieselpgate	4
Historisches		
	Hans-Georg Bartel Martin Heinrich Klaproth und die Dimorphie im Mineralreich	13
Tagungen		
	Timo Jacob und Ludwig Kibler Internationale Bunsen-Diskussionstagung „Modern Aspects of Bioelectrochemistry“ Bericht zum 2. Gerischer-Kolb-Symposium 2017 auf Schloss Reisenburg	19
	Paul Heitjans Bunsenkolloquium Hannover Mobility of Ions in Solids Leibniz Universität Hannover, April 2017	21
GDCh		
	Fortbildungsprogramm 2018 der GDCh mit neuen Kursen	23
Nachrichten		
	Thomas Lippert, Martin Quack Alexander Wokaun zum 65. Geburtstag	24
	Personalia	26
	Veranstaltungen/Events	26
	Ausschreibungen/Ankündigung	27

**Zum Titelbild**

Mathematische Modellierung und experimentelle Bestimmung der lokalen Stickoxidverteilungen in einem seriennahen Ottomotor mithilfe der Laserlichtschnitt-Technik. Siehe Artikel von Jürgen Wolfrum ab Seite 4.