

Lehrerwochenendseminar  
der Chemieverbände Rheinland-Pfalz am 30. und 31. Mai 2008 in Kaiserslautern

## „Reise in die Welt der Lebensmittelchemie“

### Freitag, 30. Mai 2008

		<b>Raum</b>
bis		
13.30 Uhr	eigene Anreise zu den Unternehmen	
13.30 Uhr	<b>Betriebsbesichtigungen</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ JohnsonDiversey Deutschland GmbH &amp; Co. oHG Niederlassung Kirchheimbolanden</li> <li>▪ Freudenberg Vliesstoffe KG, Kaiserslautern</li> <li>▪ Fuchs Lubritech GmbH, Weilerbach</li> </ul>	
	anschließend Weiterfahrt zum Fritz-Walter-Stadion, Nordtribüne, FCK Gastronomie	
16.30 Uhr	<b>Begrüßungskaffee</b>	Foyer im 1. OG
17.00 Uhr	<b>Einführung in das Seminar</b>	Pfalzräume
	Dr. Christine von Landenberg, Chemieverbände Dr. Maximilian Kern, Chemieverbände Hans-Josef Dormann, Ministerium für Bildung, Wissenschaft, Jugend und Kultur	
17.10 Uhr	<b>Sicherheit und Qualität unserer Lebensmittel – Umsetzung in der Lebensmittelkette</b>	Pfalzräume
	Dr. Gunter Fricke, Nestlé Deutschland AG	
18.45 Uhr	Abendessen im Fritz-Walter-Stadion	Restaurant
	anschließend Fahrt zum Hotel Novotel in Kaiserslautern	

**Samstag, 31. Mai 2008**

		<b>Raum</b>
bis 9.15 Uhr	Anfahrt zur Technischen Universität Kaiserslautern, Fachbereich Chemie, Erwin-Schrödinger-Straße, Bau 52	
9.15 Uhr	<b>Begrüßung</b> Prof. Dr. Wolfgang Trommer, TU Kaiserslautern	52/207
	<b>Ausblick in den Tag</b> Dr. Maximilian Kern, Chemieverbände Dr. Christine von Landenberg, Chemieverbände	
9.30 Uhr	1. Runde Experimentierforen I, II und III	
	<b>Nuss-Nugat-Creme selbst gemacht</b> Professor Dr. Elke Richling, TU Kaiserslautern	Foyer vor 52/207 und 52/206
	<b>„Blaukraut, Rotkohl oder Gelbgemüse?“</b> Karolina Engel, Grundschule Zweibrücken-Mittelbach	52/204/205
	<b>Quark im Nu</b> Martina Leuthe, Dipl.-Physikerin, Niederolm	52/354 (A bis E)
10.30 Uhr	<b>Kaffeepause</b>	Foyer vor 52/207
11.00 Uhr	2. Runde Experimentierforen I, II und III	
12.00 Uhr	<b>Mittagessen</b>	Sommerhaus
13.30 Uhr	3. Runde Experimentierforen I, II und III	
14.30 Uhr	Experimentalvortrag <b>Phantastische Welt der Chemie - Faszination Farbe</b> Professor Dr. Helmut Sitzmann, TU Kaiserslautern	52/207
15.30 Uhr	<b>Zusammenfassung</b> Dr. Maximilian Kern Dr. Christine von Landenberg	52/207
15.45 Uhr	Ende der Veranstaltung	

## **Referenten:**

Karolina Engel  
Grundschule Zweibrücken-Mittelbach  
Breitensteinstr. 32  
66482 Zweibrücken

Dr. Gunter Fricke  
Nestlé Deutschland AG  
Lyoner Straße 23  
60523 Frankfurt

Dr. Maximilian Kern  
Chemieverbände Rheinland-Pfalz  
Bahnhofstraße 48  
67059 Ludwigshafen

Dr. Christine von Landenberg  
Chemieverbände Rheinland-Pfalz  
Bahnhofstraße 48  
67059 Ludwigshafen

Martina Leuthe  
Dipl.-Physikerin  
Weinbergstraße 24  
55268 Niederolm

Professor Dr. Elke Richling  
TU Kaiserslautern, Fachbereich Chemie  
Fachrichtung Lebensmittelchemie und Umwelttoxikologie  
Erwin-Schrödinger-Straße, Bau 52  
67663 Kaiserslautern

Prof. Dr. Helmut Sitzmann  
TU Kaiserslautern, Fachbereich Chemie  
Fachrichtung Lebensmittelchemie und Umwelttoxikologie  
Erwin-Schrödinger-Straße, Bau 52  
67663 Kaiserslautern

Prof. Dr. Wolfgang Trommer  
TU Kaiserslautern, Fachbereich Chemie  
Erwin-Schrödinger-Straße, Bau 52  
67663 Kaiserslautern