

## Tagungsprogramm

# Vieles Stoffe-großes Risiko? Wie relevant sind (Spuren-)Stoffe für Mensch und Umwelt?

Zeit	Saal 1 (HSZ N6)
<b>Montag, 05.09.2016</b>	
<b>Ab 13:00 Uhr</b>	Registrierung/Anmeldung im Tagungsbüro Aufhängen der Poster
<b>Zwischen 13:00 und 16:00 Uhr</b>	Treffen Postgradualstudiengang Fachökotoxikologie der GDCh und SETAC GLB
<b>Ab 17:00 Uhr</b>	Begrüßung der Teilnehmer und Eröffnung der Tagung Grußworte (Stadt Tübingen, Eberhard Karls Universität Tübingen, STEAC GLB, GDCh) Einführung ( <i>Rita Triebkorn</i> )
<b>18:00-19:00 Uhr</b>	Erster Plenarvortrag <b>„Ökotoxikologie im Wandel: Wohin geht die Reise?“</b> <i>Inge Werner &amp; Hans-Toni Ratte</i>
<b>Ab 19:00 Uhr</b>	Get together (Hörsaalzentrum)

Zeit	Saal 1 (HSZ N6)	Saal 2 (HSZ N2)
<b>Dienstag, 06.09.2016</b>		
<b>Ab 08:30 Uhr</b>	Registrierung/Anmeldung im Tagungsbüro	
<b>08:30-09:30 Uhr</b>	Zweiter Plenarvortrag „Umweltchemie – Quo vadis?“ <i>Martin Scheringer</i>	
<b>09:30-10:00 Uhr</b>	Postersession mit Kaffee	
<b>10:00-12:00 Uhr</b>	<b>Analytik von Schadstoffen in Wasser, Luft und Boden</b> (Probenahmestrategien, <i>passive sampling</i> , Effekte organischer Matrices, stabile Isotopen) <i>Thorsten Reemtsma, Roland Kallenborn, Hartmut Herrmann, Kilian Smith, Tobias Schulze</i> (6 Vorträge, 1 Posterspotlight)	<b>Kohlen und kohleartige Substrate - Verhalten in der Umwelt und Schadstoffbindung</b> <i>Thomas Scholten &amp; Christine Achten</i>  (6 Vorträge, 1 Posterspotlight)
<b>12:00-13:00 Uhr</b>	Mittagspause	
<b>13:00-15:00 Uhr</b>	<b>Analytik von Schadstoffen in Wasser, Luft und Boden</b> (Probenahmestrategien, <i>passive sampling</i> , Effekte organischer Matrices, stabile Isotopen) <i>Thorsten Reemtsma, Roland Kallenborn, Hartmut Herrmann, Kilian Smith, Tobias Schulze</i> (5 Vorträge, 3 Posterspotlights)	<b>Forschung und Lehre in der Umweltchemie und Ökotoxikologie</b> <i>Beate Escher &amp; Matthias Oetken</i>  (5 Vorträge, 4 Posterspotlights)
<b>15:00-16:30 Uhr</b>	Postersession mit Kaffee	
<b>15:30-16:30 Uhr</b>		Mitgliederversammlung der GDCh
<b>16:30-18:30 Uhr</b>	<b>Biotische und Abiotische Transformation</b> <i>Christian Zwiener &amp; Andreas Schaeffer</i> (6 Vorträge, 2 Posterspotlights)	<b>Stoff- und Effektreduktion durch Abwasserbehandlung und Wasseraufbereitung</b> <i>Miriam Langer &amp; Marco Scheurer</i> (6 Vorträge, 1 Posterspotlight)
<b>Ab 19:15 Uhr</b>	Stoherkahnfahrt zum Konferenzdinner	
<b>Ab 20:00 Uhr</b>	Konferenzdinner im Casino	

Zeit	Saal 1 (HSZ N6)	Saal 2 (HSZ N2)
<b>Mittwoch, 07.09.2016</b>		
<b>Ab 08:30 Uhr</b>	Registrierung/Anmeldung im Tagungsbüro	
<b>08:30-09:30 Uhr</b>	Dritter Plenarvortrag <b>„Ökotoxikologie im 21. Jh.: Die Bedeutung von mechanistischen Konzepten“</b> <i>Helmut Segner</i>	
<b>09:30-10:30 Uhr</b>	Preisverleihungen der GDCh und der SETAC GLB	
<b>10:30-11:00 Uhr</b>	Postersession mit Kaffee	
<b>11:00-12:30 Uhr</b>	<b>Eintrag, Auftreten, Verteilung und Verhalten von Schadstoffen in der Umwelt</b> <i>Peter Grathwohl, Marc Schwientek, Markus Telscher, Stefan Haderlein</i> (4 Vorträge)	<b>Modellierung und Bilanzierungen von Spurenstoffen</b> <i>Christiane Zarfl &amp; Martin Scheringer</i> (4 Vorträge)
<b>12:30-13:30 Uhr</b>	Mittagspause	
<b>13:30-15:30 Uhr</b>	<b>Eintrag, Auftreten, Verteilung und Verhalten von Schadstoffen in der Umwelt</b> <i>Peter Grathwohl, Marc Schwientek, Markus Telscher, Stefan Haderlein</i> (5 Vorträge, 5 Posterspotlights)	<b>Expositions- und Effekt-Monitoring sowie multiple Stressoren in aquatischen Ökosystemen</b> <i>Juliane Hollender, Heinz Köhler, Till Luckenbach, Ralf Schäfer</i> (6 Vorträge, 1 Posterspotlight)
<b>15:30-17:00 Uhr</b>	Postersession mit Kaffee	
<b>16:00-17:00 Uhr</b>		Mitgliederversammlung der SETAC GLB
<b>17:00-19:00 Uhr</b>	<b>Nachweismethoden und Effekte von Nanopartikeln und Mikroplastik</b> <i>Carolin Völker &amp; Martin Wagner</i> (6 Vorträge, 1 Posterspotlight)	<b>Expositions- und Effekt-Monitoring sowie multiple Stressoren in aquatischen Ökosystemen</b> <i>Juliane Hollender, Heinz Köhler, Till Luckenbach, Ralf Schäfer</i> (6 Vorträge, 1 Posterspotlight)
<b>Ab 19:30 Uhr</b>	Kurzexkursionen	
<b>Ab 20:30 Uhr</b>	Students Party im Bierkeller	

Zeit	Saal 1 (HSZ N6)	Saal 2 (HSZ N6)
<b>Donnerstag, 08.09.2016</b>		
<b>08:30-09:30 Uhr</b>	Vierter Plenarvortrag <b>Spurenstoffe und mehr: Wo steht die Regulierung?</b> <i>Adolf Eisenträger</i>	
<b>09:30-10:00 Uhr</b>	Postersession mit Kaffee	
<b>10:00-12:00 Uhr</b>	<b>Nachweismethoden und Effekte von Nanopartikeln und Mikroplastik</b> <i>Carolin Völker &amp; Martin Wagner</i> (6 Vorträge, 1 Posterspotlight)	<b>Effekte von Pharmazeutika und PCPs in der Umwelt</b> <i>Thomas Braunbeck &amp; Simon Schwarz</i> (5 Vorträge, 4 Posterspotlights)
<b>12:00-13:00 Uhr</b>	Preisverleihung für <b>den besten Vortrag und das beste Poster</b> Abschluss der Tagung	
<b>13:00-14:00 Uhr</b>	Mittagspause	
<b>Ab 14:00 Uhr (bis 17:00 Uhr)</b>	Exkursionen	