

Ausgewählte Kapitel der Toxikologie und Umweltmedizin
Ringvorlesung* WS 2018/19

24.10.2018	Gesundheitsgefahren durch E-Zigaretten, „Tobacco Heating“-Systeme (THS) und Shishas
	Prof. Dr. Edmund Maser Institut für Toxikologie und Pharmakologie für Naturwissenschaftler, CAU Kiel
07.11.2018	Ökologische und ökonomische Perspektiven nachhaltiger Aquakultur
	Dr. Peter Krost oceanBASIS GmbH, Kiel
14.11.2018	Munition in der Ostsee – Weltkriegserbe und Problemfall
	Uwe Wichert Kapitänleutnant a.D. und Berater MELUND und BLANO-Expertenkreis Munition im Meer
21.11.2018	Aktuelle Schadstoffprobleme in Schleswig-Holstein
	Katrin Lütjen Landeslabor Schleswig-Holstein, Neumünster
28.11.2018	Stand der Bewertung von PFOS und PFOAS
	Dr. Michael Schümann, ehemals BGV, Hamburg
05.12.2018	Schatzsuche im Abfall. Rohstoffbedarf von Smartphones und deren Recyclingfähigkeit
	Dr. Klaus-Dietrich Sturm ehemals Umweltministerium Kiel
12.12.2017	Schadstoffe in importierten Bedarfsgegenständen
	Dr. Helmut Krause SGS, Hamburg
19.12.2018	Der Dieselskandal – Kungelei von Politik und Autoindustrie zu Lasten von Umwelt und Bevölkerung
	Prof. Dr. Michael Bonitz Institut für Theoretische Physik und Astrophysik, CAU Kiel
09.01.2019	Toxikologie von Nanomaterialien
	Dr. Hans-Jörg Martin Institut für Toxikologie und Pharmakologie für Naturwissenschaftler, CAU Kiel
16.01.2019	Munitionskataster Meer: Die Nutzung neuester Technologien zur Bewertung von Risiken durch Munition
	M.Sc. Jann Wendt Geschäftsführer der EGEOS GmbH
23.01.2019	Das Elektroauto - Lösung aller (Diesel-) Probleme ?
	Dr. Sönke Harm Institut für Experimentelle und Angewandte Physik, CAU Kiel
30.01.2019	Radon in Schleswig-Holstein
	Dr. Jens Dischinger Norddeutsches Seminar für Strahlenschutz, CAU Kiel
06.02.2019	Warum braucht die Gesellschaft eine unabhängige Toxikologie?
	Dr. Hermann Kruse Institut für Toxikologie und Pharmakologie für Naturwissenschaftler, CAU Kiel

*als ärztliche Fortbildungsveranstaltung der **ÄK-SH** anerkannt (2 Punkte (A) je Termin): Nr. 201802434

Ort: Hörsaal Rechtsmedizin, Arnold-Heller-Str.12, Eingang Hospitalstr.

Beginn: 16.30 Uhr (2 SWS)

Ansprechpartner : Prof. Dr. Edmund Maser (maser@toxi.uni-kiel.de),
Dr. Hermann Kruse (kruse@toxi.uni-kiel.de)