

Seminar 2, 21. - 22. Juni 2024

Hotel "DAS WEITZER", Grieskai 12-14, 8020 Graz
 hotel@weitzer.com; +43 316 703-400

Check-In ab 09.30 Uhr	Freitag, 21. Juni 2024, 10.00 bis 17.30 Uhr Vorsitz: Dr. Bernd Haditsch
10.00 - 11.10	H2O - Anforderungen aus hygienischer Sicht <i>Dr. Arno Sorger</i> <i>W.H.U. GmbH</i>
<i>11.10 - 11.30</i>	<i>Gemeinsame Kaffeepause</i>
11.30- 12.40	Beeinträchtigung der Trinkwasserqualität <i>Dr. Arno Sorger</i> <i>W.H.U. GmbH</i>
<i>12.40 - 13.40</i>	<i>Gemeinsames Mittagessen</i>
13.40 - 14.50	Bäderhygiene und Praxis des Bäderbetriebs Herr Dr. Sorger, bitte auch das Thema „Badestellen“ inkludieren (Stichwort Klimawandel – Pools +Schwimmteiche) <i>Dr. Arno Sorger</i> <i>W.H.U. GmbH</i>
14.50 – 17.30	Exkursion zu Magna Steyr Fahrzeugtechnik GmbH & Co KG <i>Exkursionsleitung: Dr. Bernd Haditsch / Dr. Heinz Fuchsig</i> <i>Bitte tragen Sie geschlossenes Schuhwerk und wetterfeste Kleidung.</i>
<i>14.50: Abfahrt mit dem Bus</i>	
15.10 – 17.30	Auswirkungen einer großen Industrieanlage (Elektromobilität) <i>DI Roman Pöltner</i> <i>Magna Steyr Fahrzeugtechnik GmbH & Co KG</i>
<i>Ca. 17.30</i>	<i>Ankunft im Hotel</i>

Seminar 2, 21. - 22. Juni 2024

Hotel "DAS WEITZER", Grieskai 12-14, 8020 Graz

Tel: +43 316 703-400, hotel@weitzer.com

Check-In ab 08.30 Uhr	Samstag, 22. Juni 2024, 9.00 bis 15.10 Uhr Vorsitz: Dr. Bernd Haditsch
09.00- 10.10	Luftschadstoffe: Auswirkungen auf den Menschen Teil I - Beispiele aus der Praxis, Gutachten <i>Dr. Heinz Fuchsig, Arbeits- und Umweltmediziner, Gutachter, Trainer und Berater</i>
<i>10.10 - 10.30</i>	<i>Gemeinsame Kaffeepause</i>
10.30 - 11.40	Luftschadstoffe: Auswirkungen auf den Menschen Teil II - Schadstoffmessung - Case Studies <i>Dr. Heinz Fuchsig, Arbeits- und Umweltmediziner, Gutachter, Trainer und Berater</i>
<i>11.40 - 11.50</i>	<i>Kurze Pause</i>
11.50 - 13.00	Abfall aus dem medizinischen Bereich (ÖNORM S2104) <i>Univ.-Prof. Dr. Franz Reinthaler, Medizinische Universität Graz, Institut für Hygiene, Mikrobiologie und Umweltmedizin</i>
<i>13.00 - 14.00</i>	<i>Gemeinsames Mittagessen</i>
14.00 - 15.10	Schimmelpilze: Messung, Bewertung & Sanierung <i>Univ.-Prof. Dr. Franz Reinthaler, Medizinische Universität Graz, Institut für Hygiene, Mikrobiologie und Umweltmedizin</i>