

## Ablaufplan zur Betriebsexkursion vom 26. – 30.07.2010

**Teilnehmer:** Studenten (NÖ N + T + U)  
**Rückfragen an:** DI Müller/DI Nidel, iTN, Zittau  
 (T: 03583-612309 bzw. 0173-3622743/ 03583-611917)  
**Exkursionsleiter:** Prof. Dr.-Ing. Jürgen I. Schoenherr  
 (T: 03583-612304, H: 0178-2375940)

**Alle Fahrten zur den Exkursionsorten werden vom Veranstalter organisiert und finanziell getragen. Jeder Teilnehmer hat für den entsprechenden persönlichen Versicherungsschutz eigenverantwortlich Sorge zu tragen.**

Datum	von ... (Uhrzeit)	nach ...	Befahrung / Zweck
<b>Montag</b> <b>26.07.10</b>	<b>Treff 9:45 Uhr</b> <b>Bibliothek HS Zittau, Hochwaldstr. 12, 02763 Zittau</b>	<b>Hochschule Zittau/Görlitz</b> Zittau, Haus Bibliothek, Seminarraum Lysimeter-Tag Einführung in die Lysimetrie	<b>10:00 – 10:45 Uhr</b> Vortrag DI Müller
	Bibliothek HS Zittau	<b>Zittauer Ökologische Forschungsstation</b> <b>ZÖF</b>	<b>11:00 – 12:00 Uhr</b> Besichtigung Lysimeter; Frau Dr. Seidler, Herr DI Müller
	Bibliothek HS Zittau	<b>Bautzen</b> <b>Lysimeterstation Deponie Bautzen</b> Herr Werner, RAVON	<b>13:00 – 16:00 Uhr</b> Befahrung Lysimeterstation Deponie Bautzen/Nadelwitz; DI Müller, Dr. Al-Akel
	Deponie Bautzen	<b>Zittau, Studentenwohnheim</b>	Rückreise nach Zittau: ca. 16 Uhr
<b>Dienstag</b> <b>27.07.10</b>	<b>Treff 8:45 Uhr</b> <b>Bibliothek HS Zittau, Hochwaldstr. 12, 02763 Zittau</b>	<b>Deponie Wetro bei Bautzen</b> PD-Industriegesellschaft mbH Siedlung 13 - 22 02669 Wetro Tel.: (035933) 70 Fax: (035933) 7476	<b>10:00 – 11:30 Uhr</b> Befahrung der Deponie; Prof. Dr. Sänger, Dr. Mänz
	Wetro	<b>Hochwasserschutzanlage</b> <b>Rennersdorf</b>	<b>13:30 Uhr – 16:00 Uhr</b> Befahrung der Hochwasserschutzanlage Rennersdorf; Prof. Dr. Sänger
	Rennersdorf	<b>Zittau, Studentenwohnheim</b>	Rückreise nach Zittau: ca. 16 Uhr
<b>Mittwoch</b> <b>28.07.10</b>	<b>Treff 9:30 Uhr</b> <b>Bibliothek HS Zittau, Hochwaldstr. 12, 02763 Zittau</b>	<b>ROSAG Recycling Ostsachsen AG</b> 02788 Hirschfelde Zittauer Str. 58 Herr Zeibig Tel.: 035843 22753	<b>10:00 – 12:00 Uhr</b> Dauer: ca. 1 – 2 h in 2-3 Gruppen nachfolgend: Befahrung der Elektronik-Schrottaufbereitung Prof. Schoenherr
	Hirschfelde	<b>Pivovar Svijany, a. s.</b> Svijany č.p. 25 463 46 Příkladice Tel.: +0420 485 177 141	<b>14:00 – 17:00 Uhr</b> Befahrung Brauerei Liberec incl. Verkostung; DI Müller

17:00 Uhr	Brauerei Liberec	<b>TU Liberec, Studentenwohnheim</b>	Übernachtung im Studentenwohnheim der TU Liberec
<b>Donnerstag 29.07.10</b>	<b>Treff 8:45 Uhr Studentenwohnheim, TU Liberec</b>	<b>TERMIZO a.s., Liberec</b> Herr Ing. Petr Novak, Tel.: +420 776 240 700 e-mail: novak@termizo.cz,	<b>09:30 – 12:00 Uhr</b> Befahrung Müllverbrennungsanlage; DI Müller, Dr. Blažková
	Liberec	<b>Deponie Chotyně bei Liberec</b> GESTA a.s. Rynoltice Herr Ing. Vladimr Hůda Tel.: +420 602 283 834 e-mail: huda@gesta.cz	<b>13:30 – 16:00 Uhr</b> Befahrung Deponie Chotyně; DI Müller, Dr. Blažková
	Chotyně	<b>Pension Usti nad Labem</b> Sociální Péče 7 CZ-400 11 Usti nad Labem Tel.: +420 477115160 /61	Übernachtung in einer Pension in Usti nad Labem
<b>Freitag 30.07.10</b>	<b>Treff 8:45 Uhr Pension Usti nad Labem</b>	<b>Deponie Všebořice und Rekultivierungsgebiet Chabařovice</b> Sita CZ a.s. skládká Všebořice Herr Vaclav Svoboda Podhoří 328/28, 00 10 Ústí nad Labem Tel.: +420 606767197 e-mail: vaclav.svoboda@sita.cz	<b>11:00 – 15:30 Uhr</b> Befahrung einer Deponie und einem Braunkohlerekultivierungsgebiet DI Müller, Dr. Blažková
	<b>Chabařovice</b>	Heimfahrt über Usti nad Labem und Dresden nach Zittau	