

Terminplan

Seminartermin:		Mittwochs, 16.00 - 18.00 Uhr, Architekturgebäude, A 205	
Mi 20.10.04	01	16.00 Uhr	Dipl.-Ing. Michael Prytula: Einführung - Thema und Organisation
Mi 27.10.04	02	16.00 Uhr	Dipl.-Ing. Michael Prytula: Methodik und Bewertungsmatrix
Fr. 29.10.04	03	8– 21.00 Uhr	Exkursion Lausitz, Treffpunkt Ostbahnhof Kraftwerk Jäntschtal / F 60 / Zeitmaschine Lausitz
Mi 03.11.04	04	16.00 Uhr	Dipl.-Ing. Jörg Lammers, TU Berlin GtE: Prozesskettenanalysen
Di 09.11.04	05	11.00 Uhr	Besichtigung Wasserwerk Friedrichshagen, Fürstenwalder Damm 602, 12587 Berlin
Mi 10.11.04	06	16.00 Uhr	Prof. Dr. Heinrich Tepasse, UdK Versorgungsplanung u. -technik: Stadttechnische Aspekte im Städtebau Berlins
Mi 17.11.04	07	12.00 Uhr	Besichtigung Klärwerk Ruhleben, Freiheit 17, 1359 Berlin
		15-18.00 Uhr	Rücksprachenkolloquium nach Liste
Mi 24.11.04	08	16.00 Uhr	Dipl.-Ing Hartmut Schönknecht, Bezirksentwicklungsplanung Mitte: Güterverkehrs-Subzentrum Güterbahnhof Moabit
Mi 01.12.04	09	11.00 Uhr	Besichtigung BSR Abfallwerk Nord Freiheit 24-25, 13597 Berlin (Spandau)
		13.00 Uhr	Kraftwerk Reuter West
		16.00 Uhr	Prof. Dr.-Ing. Vera Susanne Rotter, TU Berlin FG Abfallwirtschaft: Abfallwirtschaftskonzept für Berlin
Mi 08.12.04	10	16.00 Uhr	Zwischenpräsentation 1 Energie / Wasser
Mi 15.12.04	11	16.00 Uhr	Zwischenpräsentation 2 Abfall / Verkehr
Mi 22.12.04 / 29.12.04			Weihnachtsferien
Mi 05.01.05	12	16.00 Uhr	Dipl.-Ing. Michael Prytula: Methoden der Umweltbewertung / Gesamtmodell
Mi 12.01.05	13	16.00 Uhr	Rücksprachenkolloquium nach Liste
Mi 19.01.05	14	16.00 Uhr	Endpräsentation 1 - Energie: Strom, Wärme, Regenerativ
Mi 26.01.05	15	16.00 Uhr	Endpräsentation 2 - Wasser: Trinkwasser, Betriebswasser, Abwasser
Mi 02.02.05	16	16.00 Uhr	Endpräsentation 3 - Stoffe: Stoffversorgung, Abfall, Verkehr
Mi 09.02.05	17	16.00 Uhr	Endpräsentation 4 - Information, Logistik, Kommunikation
Fr 25.02.05		12.00 Uhr	Abgabe der schriftlichen Ausarbeitungen