



AGENDA

SGS EXPERTENGESPRÄCH

10.00 - 10.15	Begrüßung Herr Mohamed El Hamdaoui
10.15 - 11.15	Vorkommen und Verhalten der Alkylphenole im Grundwasserstrom sowie Bewertungs- und Analyseempfehlung an Altlastenstandorten Herr Dr. Tobias Licha Geowissenschaftliches Zentrum der Universität Göttingen
11.15 - 12.00	Diskussion
12.00 - 13.00	Mittagessen
13.00 - 14.00	NSO-Heterozyklen und Ihre Bedeutung für die Altlastenbearbeitung Herr Dr. Thomas Held ARCADIS Consult GmbH
14.00 - 15.00	Abschlussdiskussion