



Matthias Kühle-Weidemeier (Herausgeber)
8. Praxistagung Deponie 2018

Matthias Kühle-Weidemeier (Hrsg.)

8. Praxistagung Deponie 2018

Tagungsband
3. Mai 2018

wasteconsult
INTERNATIONAL



Cuvillier Verlag Göttingen
Internationaler wissenschaftlicher Fachverlag

<https://cuvillier.de/de/shop/publications/7793>

Copyright:

Cuvillier Verlag, Inhaberin Annette Jentzsch-Cuvillier, Nonnenstieg 8, 37075 Göttingen, Germany
Telefon: +49 (0)551 54724-0, E-Mail: info@cuvillier.de, Website: <https://cuvillier.de>

Inhalt

| | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|
| 80 Jahre Deponiestandort Hannover-Lahe. Von den Anfängen zur Gegenwart <i>Ernst Reuter, Dunja Veenker</i> | 1 |
| Deponievorhaben auf bergbaulichen Betriebsflächen: Zuständigkeiten, Verfahrensfragen, Abgrenzungen <i>Gregor Franßen</i> | 16 |
| Musterimmissionsprognose (Asbest) für DK I-Deponien <i>Walter Grotz</i> | 30 |
| Landfill Mining – Analyse des Ressourcenpotenzials einer MVA-Schlackedeponie <i>Anton Zeiner, Kai Münnich, Klaus Fricke</i> | 31 |
| Die Untersuchung der hydraulischen Stabilität von mineralischen Dichtsystemen am Beispiel der Deponie Rastorf (Schleswig-Holstein) <i>Steffen Beck-Broichsitter, Heiner Fleige, Rainer Horn</i> | 46 |
| Klimaneutrale Wärmenutzung - CO₂-neutrale und dezentrale Wärmeversorgung aus Restwärme bei der thermischen Schwachgasnutzung von anfallendem Deponiegas mittels eines mobilen Wärmespeichers <i>Jürgen Forsting, Horst Rupp</i> | 57 |
| Reduktion von Methanemissionen aus Deponien in China: Effektive Erkennung von Hot Spots <i>Joachim Clemens, Zhang Wenbo</i> | 68 |
| Aktuelle PtJ- / NKI- Projekte – praktische Umsetzungen. Deponien in der rückläufigen Entgasungsphase – Schwachgasnutzung/ -behandlung / -verfahren, Wirtschaftlichkeit, Umweltverträglichkeit uvm. <i>Wolfgang Horst Stachowitz</i> | 75 |
| Thermische Deponiegasbehandlungsanlagen. Aktueller Entwicklungsstand und Praxisbeispiele <i>Axel Ramthun</i> | 90 |
| Reinigung von Deponiesickerwässern: Erfahrungen aus 20 Jahren Betrieb und neue Herausforderungen <i>Henning Albers, Pamela Holweg</i> | 110 |
| Sickerwasserfassung und –ableitung beim Bau und Betrieb von Deponien <i>Axel Piepenburg, Peggy Korth, Ulrich Bartl</i> | 122 |
| Trocknung von Deponiesickerwasser mit dem CD Dryer <i>Mathias Trojosky, Marcel Wettring, Felix Buchele</i> | 133 |