

## Zeitschriftenartikel

Sehn, V.; Rapf, M.; Edel, H.-G.: *Verfahren zur Denitrifikation bei der Grundwassersanierung*. Wasser und Abfall 6/2015, Ss. 50 bis 53. Wiesbaden: Springer Vieweg 2015.

## Vorträge, Beiträge zu Tagungsbänden

Rapf, M.: *Thermal waste treatment*. Tagung "I encontro técnico Brasil – Alemanha: Tratamento do resíduos" - fundação PROAMB educação. Proto Alegre, RS, Brasilien, 25. bis 26. März 2015; Vortrag, kein Tagungsband.

Rapf, M.: *Rückgewinnung von Phosphor aus Klärschlamm – ein Überblick*. 1. MAUI Symposium Deutschland Brasilien – Kommunal und industrieller Umweltschutz – Nähr- und Spurenstoffe im Abwasser. Associação Brasileira de Engenharia Sanitária e Ambiental – Seção Paraná; Mestrado em Meio Ambiente Urbano e Industrial (MAUI) der Universität Stuttgart und der Universidade Federal do Paraná. Curitiba, 25. bis 27. März 2014; Vortrag, kein Tagungsband.

Rapf, M.; Raupenstrauch, H.: *RecoPhos and Other Thermo-chemical Processes for the Recovery of Phosphorus from Sewage Sludge*. 11. DepoTech-Konferenz, Leoben, Österreich, 6. bis 9. November 2012; Vortrag und Beitrag zum Tagungsband, Seiten 263 bis 268.

Rapf, M.; Raupenstrauch, H.; Cimatoribus, C.; Kranert, M.: *A New Thermo-Chemical Approach for the Recovery of Phosphorus from Sewage Sludge*. International Recycling and Recovery Congress IRRC, Berlin, 10. bis 11. September 2012; Vortrag und Beitrag zum Tagungsband, Seiten 691 bis 698.

Rapf, M.: *Techniken zur Dekontamination von Boden und Grundwasser*. Vortragsveranstaltung „Dekontamination – vielseitig und anspruchsvoll“ der SEPAWA-Fachgruppe PRP, Rapperswil (Sankt Gallen), Schweiz, 22.3.2012; Vortrag, Folien veröffentlicht auf [www.sepawa.de](http://www.sepawa.de).

Rapf, M.; Raupenstrauch, H.: *RecoPhos – A new approach for the Recovery of Phosphorus from Sewage Sludge*. Jahrestreffen der ProcessNet-Fachgruppen Energieverfahrenstechnik und Hochtemperaturtechnik, Frankfurt am Main, 7. bis 9. März 2012; Vortrag, kein Tagungsband.

Rapf, M.; Raupenstrauch, H.; Thomanetz, E.; Edlinger, A.: *Rückgewinnung von Phosphor aus Klärschlamm*. Depotech 2010, Leoben, Österreich, 3. bis 5. November 2010; Vortrag ohne Beitrag zum Tagungsband.

Rapf, M.; Pflantz, R.: *Determination of the Biological Activity of Industrial Wastes*. 10. DepoTech-Konferenz, Leoben, Österreich, 3. bis 5. November 2010. Poster und Beitrag zum Tagungsband, Seiten 769 bis 772.

Baingern, P.; Rapf, M.; Thomanetz, E.; Kranert, M.: *Versuche zur Aerobisierung von Altdeponien mit Wasserstoffperoxid als Sauerstoffquelle*. 3. Praxistagung Deponie, Hannover, 2. bis 3. Dezember 2008; Vortrag und Beitrag zum Tagungsband, Seiten 252 bis 265.

Rapf, M.; Karapanagiotis, L.; Thomanetz, E.: *TOCbio as a New Parameter in the Decision Making Process on Landfilling of Solid Wastes*. Turkish-German Solid Waste Days, İzmir, Türkei, 14. bis 16. Dezember 2006; Vortrag und Beitrag zum Tagungsband, Seiten 243 bis 253.

Rapf, M.: *The European waste catalogue – its importance and its application*. Deutsch-bosnisches Symposium "Landfill technique – presence and future", Universität Sarajevo, Sarajevo, Bosnien und Herzegowina, 22. und 23. Mai 2006. Vortrag, kein Tagungsband.

Rapf, M.: *The German technical regulation on waste (TA Abfall) and its legal framework*. Deutsch-bosnisches Symposium "Landfill technique – presence and future", Universität Sarajevo, Sarajevo, Bosnien und Herzegowina, 22. und 23. Mai 2006. Vortrag, kein Tagungsband.

Rapf, M.: *Schnelltest zur Bestimmung des Selbsterhitzungspotentials von aluminiumhaltigen Abfällen*. Abfallforschungstage, Hannover, 16. bis 17. Mai 2006; Beitrag zum Tagungsband, Seiten 186 bis 195.

## Studien

Rapf, M., Reiser, M.: *„Rohstoffe aus der Abfalldeponie – Verbesserung der Verwertbarkeit durch vorherige Deponiebelüftung – Beprobung und Untersuchung einer belüfteten Abfalldeponie“*, im Auftrag des Umweltministeriums Baden-Württemberg. Stuttgart, Juli 2014

Bode, S.; Rapf, M.: *„Zukünftige Bioabfallbehandlung im Zollernalbkreis“*, im Auftrag des Abfallwirtschaftsamts Zollernalbkreis, Balingen, in Zusammenarbeit mit Björnsen Beratende Ingenieure GmbH, Koblenz. Koblenz/Stuttgart, August 2009.

Kranert, M; Thomanetz, E.; Rapf, M.: *„Entwicklung eines optimalen Klärschlamm-Entsorgungskonzepts für den Abwasserverband Oberer Kraichbach“*, im Auftrag des Abwasserverbands Oberer Kraichbach. Stuttgart, Januar 2008.

Thomanetz, E.; Rapf, M.: *„Planung und Durchführung von Großversuchen zur Herstellung eines Ersatzbrennstoffes aus Papier und Bioabfall“*, im Auftrag des Abfallwirtschaftsamts Zollernalbkreis, Balingen. Stuttgart, 2007.

Kranert, M; Thomanetz, E.; Rapf, M.; Knödler, J.: *„Vergleichende Bewertung von Entsorgungswegen für chromhaltige Schlämme und Abfälle aus der Lederindustrie in Baden-Württemberg“*, im Auftrag des Umweltministeriums Baden-Württemberg und der Forschungsgemeinschaft Leder e.V., Frankfurt am Main, in Zusammenarbeit mit I-T-G GmbH, Gomaringen. Stuttgart, Februar 2004.

Rapf, M.: *„Bestandsaufnahme und Erfassung der Situation der Abwasserbehandlung in Kaffeeschälbetrieben in Costa Rica“*, Universidad de Costa Rica im Auftrag des Gesundheitsministeriums von Costa Rica. San José und Stuttgart, August 2003.