

List of publications - Michael Thomann

- 2020 Thomann M., Obrecht J., Kurz E.; Analytikdaten in ARA, Bericht im Auftrag des VSA Glattbrugg
- 2015 Thomann M., Obrecht J., Moser R. und Hug T.; Dimensionierungswassermenge und Redundanzen von Stufen zur Elimination von Mikroverunreinigungen, Bericht im Auftrag des VSA Glattbrugg
- 2015 Obrecht J., Thomann M., Stoll J.-H., Frank K., Sobaszkievicz M., Boller M., Freisler P., PAK-Dosierung ins Belebtschlammverfahren, Aqua & Gas, Heft No. 2, Seite 20ff.
- 2013 Strähl S., Thomann M., Obrecht J. Kurz E., Siegrist H. und Ort C., Stickstoffelimination in Schweizer ARA, Aqua & Gas, Heft No. 5, Seite 74ff.
- 2013 Nusch S., Thomann M., Rösch G., Dynamische Simulation – Adsorption organischer Reststoffe an Pulveraktivkohle im Abwasser, Korrespondenz Abwasser, 2013, (60) Heft No. 6
- 2012 Thomann M., Obrecht J., Freisler P., Boller M., Sobaszkievicz M., Stoll J.-M., Hunkeler J. und Frank K.; Grosstechnischer Versuch mit Aktivkohle – Direktdosierung ins Belebtschlammverfahren mit anschliessender Sandfiltration, Umwelt Perspektiven (2) 2012, 14-16
- 2011 Thomann, M., Obrecht J., Lehmann P. und Balsiger C., Traitement des micropolluants dans les eaux usées - Aide à la conception des ouvrages, Service d'assainissement ville de Lausanne et SESA canton VD
- 2010 Götz C. W. und Thomann M.; Organische Spurenstoffe aus dem Siedlungsgebiet, Mikroverunreinigungen – wie weiter?, Umwelt Perspektiven (5) 2010, 18-21
- 2008 Thomann M.; Quality evaluation methods for wastewater treatment plant data, Wat. Sci. Tech. 57 (10), 1601-1609
- 2006 Schlupe M., Thomann M., Häner A., Gälli R., Stucki G.; Organische Mikroverunreinigungen und Nährstoffhaushalt in der Siedlungswasserwirtschaft – eine Standortbestimmung, Umwelt-Wissen Nr. 0614, Bundesamt für Umwelt (BAFU)
- 2005 Rieger L., Thomann M., Gujer W., Siegrist H.; Quantifying the uncertainty of on-line sensors at WWTPs during field operations, Wat. Res. 39 (20), 5162-5174
- 2002 Thomann M.; Datenkontrolle von Abwasserreinigungsanlagen mit Massenbilanzen, Experimenten und statistischen Methoden, ETH-Dissertation Nr. 14'824
- 2002 Thomann M., Rieger L., Frommhold S., Siegrist H., Gujer W.; An efficient monitoring concept with control charts for on-line sensors, Wat. Sci. Tech. 46 (4-5), 107-116
- 1996 Thomann M., Siegrist H., Diebold J., Zimmerli Th., Gujer W.; Denitrifikation im Nachklärbecken, GWA 11/96, 854-858