

5 JAHRE

KOMPETENZZENTREN
SPURENSTOFFE

Pressemitteilung

5 Jahre Kompetenzzentren Spurenstoffe – Jubiläumsveranstaltung mit KomS BW, KOM-M.NRW und der VSA Plattform am 28. und 29.06.2017 in Friedrichshafen

Eine Vielzahl an synthetischen Rückständen – sogenannte Spurenstoffe – belastet unsere Gewässer. Der Ausbau von Kläranlagen leistet einen effizienten Beitrag zur Reduktion der Spurenstoffbelastung. Daher wurden in Baden-Württemberg, Nordrhein-Westfalen und der Schweiz zwischenzeitlich zahlreiche Maßnahmen auf Kläranlagen realisiert. Die Kompetenzzentren haben die Entwicklungen in der Verfahrenstechnik tatkräftig begleitet und unterstützt.

Zum fünfjährigen Jubiläum der ›Spurenstoff-Kompetenzzentren‹ in der Schweiz und Deutschland veranstaltet das KomS Baden-Württemberg mit dem Kompetenzzentrum Mikroschadstoffe.NRW und der Schweizer VSA Plattform ›Verfahrenstechnik Mikroverunreinigungen‹ vom 28. bis 29. Juni 2017 in Friedrichshafen ein Fach- und Technologiesymposium zur Spurenstoffelimination aus kommunalen Abwasser.

Am 28. Juni 2017 stehen zwei Fachexkursionen auf dem Programm: Das Seenforschungsinstitut LUBW und die Kläranlage Kressbronn-Langenargen, bei der die betrieblichen Erfahrungen der Aktivkohlebehandlungsanlage zur Spurenstoffelimination vorgestellt werden, können besichtigt werden. Danach findet die Auftaktveranstaltung auf dem Schiff MS Graf Zeppelin ab Friedrichshafen zur Vorstellung der Aktivitäten der Bodenseeanrainer mit anschließender Podiumsdiskussion und einen gemütlichem Abendtreff mit Erfahrungsaustausch statt.

Am 29. Juni 2017 finden im Graf-Zeppelin-Haus informative Vorträge zur Spurenstoffstrategie, zu den aktuellen Technologien sowie zum Thema Forschung und Technik statt.

Diskutieren Sie mit uns die Fortschritte im Gewässerschutz und werden Sie dabei über den aktuellen Stand der Elimination von Spurenstoffen auf Kläranlagen informiert.

Weitere Informationen unter www.spurenstoffe-bw.de/jubilaum.

