

## **Aufruf zur Mitarbeit – Bestimmung kurzkettiger polychlorierter Paraffine (SCCP) in Schwebstoff und Sediment**

Der Arbeitskreis „Chlorparaffine“ wird sich mit der Erarbeitung einer Internationalen Norm zur Bestimmung der Summe der SCCP mittels GC-ECNI-MS in Schwebstoff und Sediment beschäftigen. Das Verfahren soll für die Analytik zur Umsetzung der Europäischen Wasserrahmenrichtlinie geeignet sein. Im Arbeitskreis sollen die folgenden wesentlichen Arbeiten durchgeführt werden: Vorschlag und Testen eines optimierten Quantifizierungsverfahrens für die Summe der SCCP in Schwebstoff und Sediment, Vorschlag und Testen eines effizienten Clean-up, Quantifizierung möglicher Störungen, Organisation und Durchführung eines internationalen Ringversuchs zur Validierung des Verfahrens.

Der Arbeitskreis DIN NA 119-01-03-02-11 AK „Chlorparaffine“ ist nationales Spiegelgremium der ISO/TC 147/SC 2/WG 59 „Chlorparaffins“. Interessenten an einer Mitarbeit wenden sich bitte an die Obfrau des Arbeitskreises:

*Dr. Sabine Geiß, E-Mail: [sabine.geiss@tlug.thueringen.de](mailto:sabine.geiss@tlug.thueringen.de)*

Stand 23.11.2011