

### *Neue Analytik für Abwasser hinsichtlich des Gewässerschutzes*

Zur Sicherung und Steigerung des Leistungsangebotes werden neue Analysen in Wasser und Abwasser speziell aus der Sicht des Umweltschutzes (z.B. Akrylphenole, Mikroschadstoffe, Antibiotika) angeboten. Hierzu ist es notwendig neue empfindlichere Geräte zu installieren, neue Verfahren dazu auszuwählen, anzupassen oder zu entwickeln und zu validieren. Gleichzeitig sollen diese Ergebnisse auch ingenieurtechnisch bewertet und der Kunde technologisch beraten werden.

Eigens dafür wird die Funktion eines Projektleiters Abwasseranalytik geschaffen. Für diese Stelle wird eine wissenschaftliche Fachkraft benötigt, die analytische Kenntnisse und Fähigkeiten der ingenieurtechnischen Bewertung und Beratung vereint.

Als Ergebnis wird ein neues komplexeres Leistungsangebot für die Wasser- und Abwasseranalytik stehen, wobei die Analyseergebnisse den neusten Erkenntnissen aus der Wirtschaft und Forschung bezüglich des Umweltschutzes entsprechen.

Mit den Angeboten an die Industrie wird die Marktposition und -akzeptanz der ÖHMI Analytik GmbH gestärkt, Umsätze erhöht, die vorhandenen Arbeitsplätze gesichert und die Grundlage zur Schaffung neuer Arbeitsplätze gelegt.



Bildquelle: ÖHMI Analytik, 2017