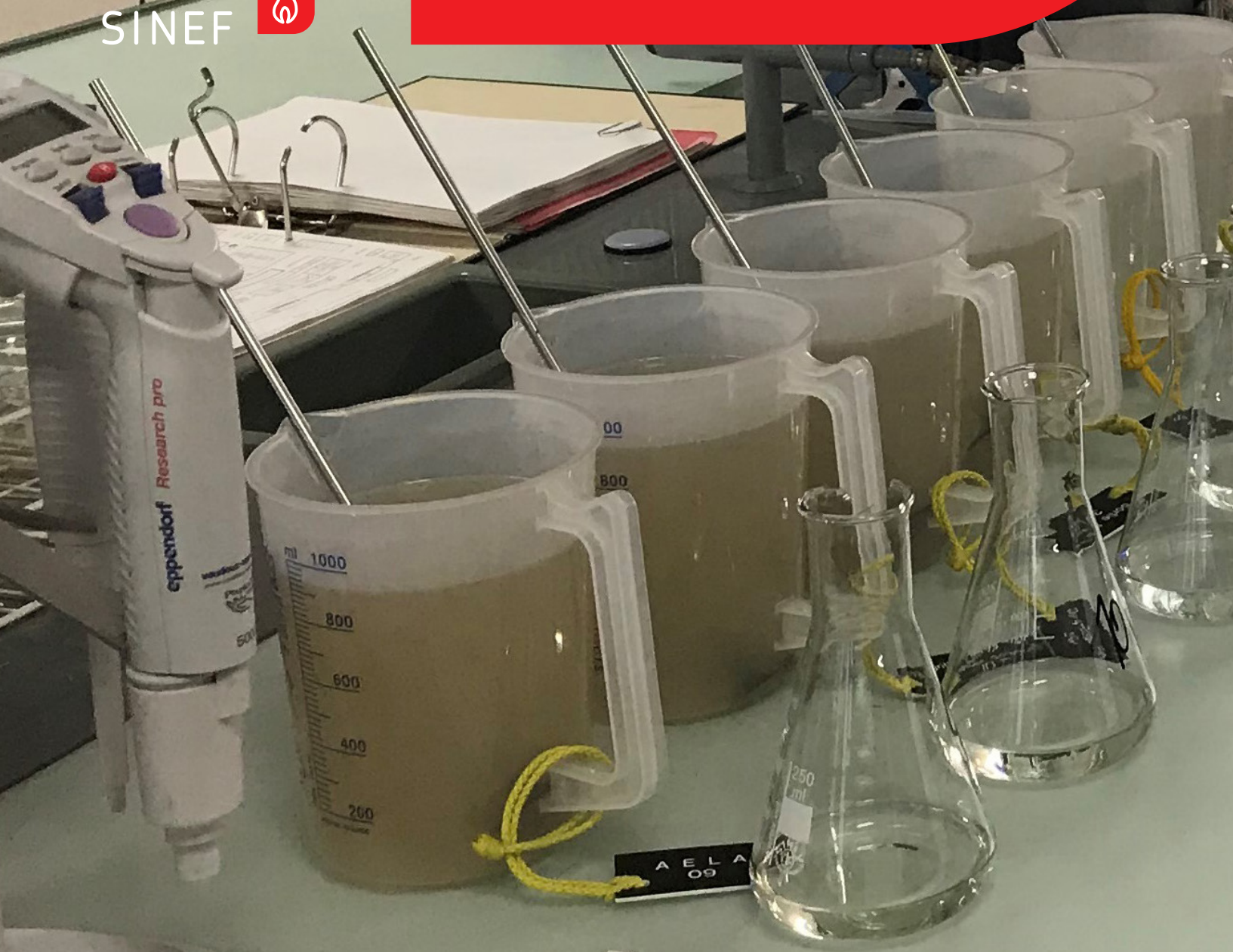


Analytische Überwachung der Gewässer

SINEF



Um die Einhaltung der gesetzlichen Anforderungen hinsichtlich der Gewässerqualität der natürlichen Umwelt sowie der Einleitung von Abwasser sicherzustellen, ist eine regelmässige analytische Überwachung unerlässlich.



Wir führen jährlich Hunderte von Selbstkontrollanalysen durch und unterstützen damit die Betreiber von Wasserbehandlungsanlagen.

Analytische Überwachung

Unser Labor ist in der Lage, die üblichen für städtisches Abwasser, Grundwasser, Flusswasser, Baustellenabwasser, Prozesswasser, Sickerwasser usw. geltenden Parameter zu analysieren.

Die analytische Überwachung ermöglicht insbesondere die Sicherstellung des ordnungsgemässen Betriebs von Abwasserreinigungsanlagen (ARA) und von Anlagen zur Vorbehandlung von Industrieabwasser (Behandlung von Emulsionen, Neutralisation oder andere).

Leistungen

Unser Fachpersonal steht Ihnen kompetent zur Seite. Zu den angebotenen Leistungen zählen u.a.:

- Entnahme von Wasserproben
- Routineanalysen für Betreiber von ARA oder anderen Anlagen
- Analysen für Betreiber von Anlagen zur Vorbehandlung oder Behandlung von Industrieabwasser, von Molkereien oder Baustellen
- Entscheidungshilfe hinsichtlich der bei Störungen und aussergewöhnlichen Vorkommnissen zu ergreifenden Massnahmen

Expertise und Beratung

Häufig ist es erforderlich, Spezialisten beizuziehen, um die Analyseergebnisse zu bewerten und die entsprechenden Schlussfolgerungen daraus zu ziehen.

Leistungen

Unser Team aus interdisziplinären Fachleuten unterstützt Sie in folgenden Fällen:

- Beurteilung von Betriebsstörungen bei kommunalen oder industriellen Behandlungsanlagen
- Analytische Begleitung von Versuchen zur Optimierung der Behandlung
- Identifizierung und Qualifizierung von Wasserproben
- Abschätzung der Auswirkungen auf die Gewässer bei aussergewöhnlichen Vorkommnissen