

Workshop

Verhalten von synthetischen Nanopartikeln in Gewässern: welche Konsequenzen für die Praxis?

Wann **Mittwoch, 6. April 2016**
Wo **Forum Chriesbach (FC) C24, Eawag Dübendorf**

Ziel des Workshops:

Fachleute aus Nanopartikelproduktion und Regulationsstellen über das Verhalten von Nanopartikeln in Gewässern informieren und über Konsequenzen für die Praxis der Produktion von Nanopartikeln und für die Regulation diskutieren.

Programm

Zeit	Referent/in	Titel
13:00 h	Laura Sigg <i>Eawag</i>	Einführung in Thema und Überblick über Verhalten von Nanopartikeln in Gewässern
13:30 h	Niksa Odzak <i>Eawag</i>	Nanopartikelauflösung: Einfluss von Licht
14:00 h	Ralf Kaegi <i>Eawag</i>	Einträge von Nanopartikeln aus ARA
14:25 h		Kaffeepause
14:55 h	Flavio Piccapietra <i>Eawag</i>	Nanopartikel-relevante Spurenelemente in Gewässern
15:15 h	Renata Behra <i>Eawag</i>	Ökotoxikologische Effekte von Nanopartikeln
15:35 h	Ernst Furrer <i>BAFU</i>	Stand der Regulierung von Nanomaterialien
16:00 h	Alle Teilnehmenden	Diskussion über Konsequenzen für Nanopartikelregulation und -Produktion
17:00 h		Schluss des Workshops

Bitte melden Sie sich bis 15. März 2016 bei peak@eawag.ch für den Workshop an.
Die Teilnahme ist kostenlos.

Unterstützt durch: [Velux-Stiftung](#)