



# EINLADUNG

## *„Anders, wie bisher - Blick über den Tellerrand“: Internet of Things und Künstliche Intelligenz in der Algenuntersuchung*

Sehr geehrte Damen und Herren,

Die Welt der modernen Technologien ändert sich sehr schnell, immer wieder erscheinen neue Produkte, bevor wir mit den aktuellen Produkten auf dem Markt umgehen können.

Mikrobiologie besteht aus detaillierten und zeitaufwändigen Laborarbeiten, aber die Erwartungen der Kunden befinden sich im ständigen Wandel:

- größere Mengen der zu untersuchenden Mustern
- größere Ansprüche auf sofortige Ergebnisse
- mit der Beibehaltung der bisherigen Zuverlässigkeit der Laborergebnisse

Die WaterScope International Inc. und das Generalkonsulat von Ungarn in Bayern lädt Sie ganz herzlich zum Workshop ein, wo die innovativsten Methoden der mikrobiologischen Messungen vorgestellt werden.

### **Die Themen des Workshops:**

- Detektion durch Künstliche Intelligenz in der Mikrobiologie
- Mikrobiologie im Auge des Ingenieurs
- Die Gefahren der schädlichen Algenblüten (HABs)

**Wann: 14. Mai 2019, von 9:00 Uhr bis 13:00 Uhr**

**Wo: Generalkonsulat von Ungarn in Bayern (81679 München, Mauerkircherstr. 1A)**

Die Sprache des Workshops ist Englisch.

Die Teilnahme ist kostenlos, jedoch an Registration gebunden. Bitte melden Sie sich unter dem folgenden Link an: <http://waterscope.hu/en/registration/>

Wir freuen uns auf Ihr Kommen. Für weitere Informationen steht Ihnen Frau Csilla Németh (E-Mail: [csilla.nemeth@waterscope.eu](mailto:csilla.nemeth@waterscope.eu) Telefon: +36 30 244 8031) sehr gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen,



Gábor TORDAI-LEJKÓ  
Generalkonsul



Csaba ILCSIK  
CEO



Generalkonsulat von Ungarn  
in Bayern

