

Unsere Innovationen für 2017

Die bewährte SensaDisc wurde weiter verbessert:



- Stromversorgung und Übermittlung der Sensordaten über nur ein Kabel
 - Einfacher Anschluss der SensaDisc über einen Magnetstecker
 - Das Design wurde unter ergonomischen Gesichtspunkten weiter verbessert
 - Zustandsanzeige der SensaDisc mit LEDs
- Die neu entwickelte Elektronik ermöglicht den Aufbau eines autarken Überwachungsnetzwerkes mit mehreren SensaDiscs

Das neue SensaRack Gesamtsystem:



- Die gesamte Technik inkl. Haltung der Indikatororganismen in einem kompakten Schranksystem integriert
- Einsatz auch in sicherheitsrelevanten Bereichen
- Alle Türen mit Schloss & Sensorüberwachung
- Überwachung der Umgebungsbedingungen
- Repräsentatives Design mit beleuchteter SensaDisc, die für einfache Bedienung ausschwenkbar ist
- Die Berliner Wasserbetriebe überwachen mit diesen Anlagen an allen großen Standorten die Wasserqualität
- Zuverlässig, wartungsarm und langlebig