

In-Situ® Inc.

Vandovervågning med innovative og præcise løsninger

In-Situ® Inc. er blandt de førende producenter af instrumenter til in-situ (på stedet) vandovervågning. De leverer innovative løsninger til naturlige akvatiske systemer, og deres produkter giver præcise resultater og sikrer pålidelig drift, selv under barske forhold.

In-Situ producerer neddybningssonder til måling af diverse parametre i bl.a. overfladevand, grundvand, spildevand, lagringstanke etc. De kan bruges til profilmålinger i salt- og ferskvand.

Fleksibilitet efter ønske om parametre og logningsmuligheder

Målingerne kan tages direkte eller logges. Logning af data kan foregå med faste tidsintervaller, forprogrammeres eller baseres på et skift i hændelsesforløb. F. eks. ved overskridelse af en bestemt parameter logges der data mere frekvent.

Parametrene omfatter opløst ilt (% & mg/L), ledningsevne, modstand, TDS, temperatur, pH, REDOX, salinitet, niveau, tryk, dybde, barometrisk tryk, nitrat, klorid, ammonium, ammoniak, turbiditet.

Intelligent design

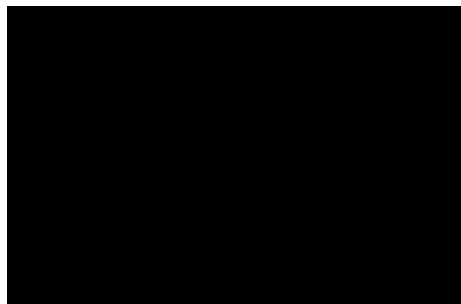
Der er tale om smart-sensorer, der husker deres eget serienummer og kalibreringsdata.

In-Situ sætter en ære i at bruge de bedste materialer. Derfor kan In-Situ levere vandstandsloggere, og ledningsevne logger i 100% titanium. Titanium korroderer ikke i saltholdige vandmiljøer.

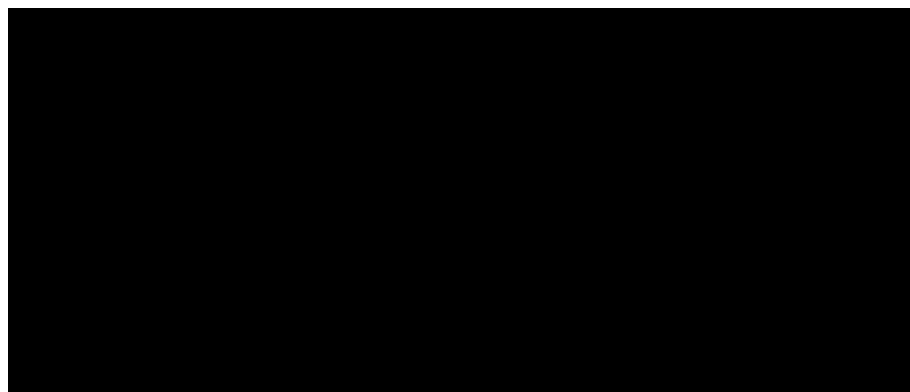
Når In-Situ laver en ledningsevnelogger, er der ikke anvendt grafit – det er titanium i sensordelen, og en optionel kopperenhed kan beskytte mod algebegroning.

Low Flow med VuSitu

Både Aqua TROLL 500 og Aqua TROLL 600 fra In-Situ kan vise online målinger via VuSitu-app'en. Der er dog også et Low Flow-program, som sikrer dig en rapport med alle relevante oplysninger.



In-Situ præsenterer deres VuSitu-app, som gør det muligt for dig via både en Android-enhed og en iOS-enhed at overvåge dine målinger.



Vil du vide mere om vores produkter fra In-Situ?



Kontakt mig
Niels Bay Petersen
+45 24 46 19 75

Produkter fra In-Situ



Saml vandkvalitetsdata, du kan stole på, med udstyr, der er pålideligt, præcist og let at bruge

Aqua TROLL 500 og Aqua TROLL 600 er fuldt tilpasselige multiparametersonder med udskiftelige sensorer og smartphone-interface, der leverer nøjagtige data og muliggør forenklet kalibrering, panoramisk datavisning og rapportoprettelse.

[Bliv klogere på, hvordan troidene kan hjælpe dig](#)



Reducér omkostningerne til overvågning af vandkvaliteten

Udover at spare penge på overvågningen får du hurtigere og bedre data med den omkostningseffektive Aqua TROLL 500. Den er ideel til både stikprøver og længerevarende overvågning.

[Dyk ned i Aqua TROLL 500](#)



Gennemtænkt vandkvalitetsovervågning med Aqua TROLL 600 Multiparametersonde

Spar på driftsomkostninger med denne kraftfulde multiparametersonde, der ikke blot er let at bruge, men også kan tilpasses individuelle behov.

[Dyk ned og læs mere om Aqua TROLL 600](#)



Overvågning af vandparametre helt ned til 250 meters dybde

Aqua TROLL 700 multiparametersonden har et syv-portsdesign, der kan rumme seks Aqua TROLL sensorer og en valgfri antifouling-visker. En tryksensor gør det muligt for proben at måle i dybder på helt ned til 200 meter.

[Dyk ned i oplysningerne om Aqua TROLL 700](#)



Storebroren i Aqua TROLL-serien til overvågning af vandparametre

Aqua TROLL 800, der er en syv-ports multiparametersonde med en kapacitet på seks udskiftelige sensorer og en antifouling-visker, er ideel til kortsigtede eller langsigtede installationer i ferskvand eller saltvand, overfladevand eller grundvand.

[Gå i dybden med Aqua TROLL 800](#)



Aqua TROLL 100 og 200

I Aqua TROLL-familien findes to målere med fokus på temperatur, salinitet og ledningsevne.

Find ud af, hvad Aqua TROLL 100 og 200 kan måle for
dig



Level TROLL

In-Situ LevelTrolls er efterhånden blevet en legendarisk vandstandslogger i Danmark, da dens levetid og pålidelighed er enestående.

Hvad kan Level TROLL logge for dig?



Robuste og præcise vandstandspejlere - In-Situ Water Level Meters 100 og 200

Water Level Meter fra In-Situ er slidstærke vandstandspejlere, der er lette at bruge og findes i forskellige størrelser og længder.

Få styr på vandstanden



In-Situ Rugged Buoy

Med In-Situ Rugged Buoy kan du sætte dine instrumenter til søs og være sikker på, at de nok skal klare måleopgaven. Bøjens opgave er at holde dine instrumenter på den angivne plads i fjorde, bugter, søer og kystnære områder.

Stå til søs med Rugged Buoy