

BactiQuant

BactiQuant udvider markedsaktiviteterne i den sydamerikanske region med ny markant satsning på on-line teknologi

29.5.2024 16:22:27 CEST | BactiQuant A/S | Investor Nyheder

Det glæder BactiQuant at byde vores chilenske salgskanal AOLab velkommen til vores adresse i Birkerød. AOLab har igennem længere tid, med stor succes, været en betroet partner på det Chilenske marked, hvor de har udført et fantastisk arbejde med at bringe BactiQuants teknologi ind på akvakulturmarkedet - på det seneste kronet med et kontinuerligt og godt samarbejde med verdens største lakseproducent MOWI.

AOLab har længe vist en stor interesse for BactiQuants online teknologi. De ser store vækstmuligheder både indenfor akvakultur, hvor Chile i et globalt perspektiv, er det tredje største marked, men også indenfor andre industrier - for eksempel minedrift, hvor Chile er en af verdens største producenter af kobber og Lithium. I akvakultur udvises der lige nu på det chilenske marked en stor interesse for at gå ind i en automatiseret og digitaliseret overvågning af vandkvaliteten - specielt efter at man har opdaget at anvendelsen af BactiQuant-teknologien kan aflæses direkte på bundlinien.

I industrien er megatrends som tidligere beskrevet bæredygtighed, asset management og recirkulering af vandressourcer. For eksempel foregår minedrift i Chile i nogle af verdens tørreste områder. I 2022 havde tørke en markant effekt på minedriften. Anglo American's Los Bronces mine i det centrale Chile oplevede således en 17% nedgang i produktionen på grund af vandmangel. Recirkulering af vand og vedligehold af enorme rørledninger, hvor korrosion og biofouling er en konstant bekymring der koster på vedligeholdelsesbudgettet, er derfor i stigende grad et fokusområde i den globale mineindustri.

AOLab ser på den baggrund store muligheder både i akvakulturmarkedet og det industrielle segment, og har derfor valgt at blive en betroet servicepartner for BactiQuants on-line teknologi, på den måde kan AOLab i fremtiden følge salg af On-line teknologi helt til dørs. Deres partnerskab på serviceområdet betyder nu at AOLab får uddannet service personale og tillige implementerer BactiQuants on-line teknologi på deres laboratorium, hvor det kan anvendes til at vedligeholde deres service uddannelse, samt til en håndgribelig demonstration af teknologien for kunder og partnere i det Chilenske marked.

CEO Morten Miller udtaler " Det er en stor glæde at have besøg af AOLab her i Birkerød. Besøget er en fortsættelse af det arbejde, vi har sat i gang omkring etableringen af en serviceinfrastruktur for vores on-line teknologi. For en måned siden havde vi et lignende besøg af vores koreanske partner, som gennemgik den samme omfattende uddannelse, og i denne uge er turen så kommet til Chile. Vi forventer, at vi skal uddanne flere servicepartnere i andre regioner og har fået opbygget et uddannelsesforløb, der giver både giver en teoretisk forståelse af vores udstyr og "hands on" kompetence på det mekaniske - på den måde kan vi, med dygtige servicefolk, møde vores on-line kunder i øjenhøjde"

Kontakter

- Henrik Enegaard Skaanderup, Bestyrelsesformand, +4540334470, henrik-skaanderup@mail.dk
- Morten Miller, Chief Executive Officer CEO/CINO, +4523678732, miller@bactiquant.dk

Om BactiQuant A/S

Bactiquant has developed a technology that will revolutionize the monitoring of bacterial contamination levels in water and ensure optimum usage and handling of water around the world to the benefit of our customers and the sustainability of our planet. To show our environmental commitment, we have aligned our business with four of the UN's Sustainable Development Goals. We believe that Bactiquant will be the world leader within mobile and online surveillance of bacterial contamination levels, and we are already well on our way. Headquartered in Denmark and operating across five continents, our customers come from a wide range of industries such as public water utility companies, industries needing water cooling or requiring wastewater treatment, and aquaculture.

Vedhæftninger

- [Download selskabsmeddelelse.pdf](#)