

BactiQuant

BactiQuant er klar til at idriftsætte 4 online systemer hos stor Pharma kunde til overvågning af råvandskvalitet.

3.7.2023 08:56:38 CEST | BactiQuant A/S | Investor Nyheder

Det er en fornøjelse at kunne meddele, at BactiQuant nu har testet og klargjort 4 BQ Online 2.0 systemer til overvågning af råvandskvaliteten hos Novo i Kalundborg. Den forventede idriftsættelse forventes i uge 30. Muligheden for at overvåge vandkvaliteten i «near real time» giver virksomheden mulighed for at reagere hurtigt på afvigelser i råvandskvaliteten. Nøgleordene er digitalisering og automatisering i procesovervågningen, bedre kvalitetsstyring, færre driftsforstyrrelser og et reduceret «water footprint».

CEO, Morten Miller udtaler: " Installation og idriftsættelse i pharma virksomheder er en lang og krævende proces, og vi har givet det fuld fokus med øje for detaljen, og et højt fagligt niveau. Det her er resultatet af en virkelig flot indsats af vores tekniske stab, som har arbejdet utrætteligt på at få alt klar til den store dag. Jeg er virkelig glad og stolt på BactiQuants vegne".

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](#)