

# BactiQuant

## BactiQuant modtager ordre fra forskning- og uddannelsesinstitution i Singapore

25.8.2023 14:11:06 CEST | BactiQuant A/S | Investor Nyheder

Singapore er ved at blive en ny "hub" for forskning- og udvikling indenfor tropisk akvakultur og BactiQuant er nu godt positioneret til at blive en del af satsningen

Det glæder BactiQuant at meddele at vi leverer udstyr og analysekit til School of Applied & Health Science i Singapore. Udstyret skal indgå i skolens uddannelses- og forskningsprogram indenfor akvakultur. BactiQuant er i forvejen godt repræsenteret i Singapore, idet vi tidligere har leveret vores teknologi til et andet lokalt uddannelses- og forskningsinstitut, Temasek Polytechnic, som har lignende aktiviteter indenfor akvakultur.

Singapore er en interessant "hub" for akvakulturforskning og innovation, efter at Singapore Food Agency (SFA) i november 2022 allokerede 300 mio. kroner til at udvikle akvakultur i Singapore, med en ambition om at gøre landet til et ledende center for forskning og udvikling indenfor tropisk akvakultur.

CEO, Morten Miller udtaler "Vi er meget glade for at uddannelses- og forskningsinstitutioner i Singapore anvender dansk teknologi i deres ambitiøse satsning på at udvikle tropisk akvakultur i Asien. Det er også et udtryk for at det er lykkedes at positionere BactiQuant teknologien i det globale akvakultursegment. Et vigtigt element i BactiQuants "go to market" strategi er at opnå anerkendelse af teknologien gennem videnskabelig publikationer og samarbejde med forskningsinstitutioner i hele verden. Den seneste levering er en fortsættelse af den strategi.

### Kontakter

- Henrik Enegaard Skaanderup, Bestyrelsesformand, +4540334470, [henrik-skaanderup@mail.dk](mailto:henrik-skaanderup@mail.dk)
- Morten Miller, Chief Executive Officer CEO/CINO, +4523678732, [miller@bactiquant.dk](mailto: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](#)