

# BactiQuant

## BactiQuant uddanner nye servicepartnere i USA og Sydøstasien

23.7.2025 16:56:47 CEST | BactiQuant A/S | Investor News

Vi kan nu tilbyde to nye stærke serviceplatforme for vores kunder i USA og Sydøstasien

I sidste uge havde BactiQuant besøg af Mach3 Engineering og Brown Corrosion Services, partnere i henholdsvis Sydøstasien (Specifikt - Malaysia, Brunei og Indonesien) og USA. Udover at vi fik uddannet meget kompetente folk som gennemgik vores intensive og krævende serviceuddannelse, så var det også et vigtigt strategisk skridt i bestræbelserne på at udvide markedet for vores BactiQuant 2.0 robotsampler. Dette betyder at nye kunder og samarbejdspartnere i USA og Sydøstasien, nu kan få effektive implementeringsforløb, ekspert bistand og en endnu stærkere service i deres egen tidszone. Hos BactiQuant har vi stor tillid til at vores partnere nu kan tilbyde kunder en endnu bedre teknisk know-how, med en stærk dedikation til forbedring af vandkvaliteten i industri og vandforsyninger.

### Contacts

- 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)

### About 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.

### Attachments

- [Download announcement as PDF.pdf](#)