



Insplorion

20220823

Johan Rask, VD
Per Giljam, CFO

Delårsrapport Q2 2022



www.insplorion.com



info@insplorion.com



+46 (0)31 380 26 95



Nyckeltal och kommentarer

	2022-04-01 -2022-06-30 3 mån	2021-04-01 -2022-06-30 3 mån	2022-01-01 -2022-06-30 6 mån	2021-01-01 -2021-06-30 6 mån	2021-01-01 -2021-12-31 12 mån
Alla belopp i tusentals kronor om inget annat angivet					
Nettoomsättning	111	492	261	1 101	2 335
Rörelsens intäkter	1 136	1 476	2 590	3 566	9 538
Resultat efter finansiella poster	-4 963	-3 638	-9 488	-7 393	-11 620
Resultat per aktie (kr)	-0,38	-0,28	-0,72	-0,57	-0,89
Resultat per aktie efter utspädning (kr)	-0,38	-0,28	-0,72	-0,57	-0,89
Kassaflöde löpande- och investeringsverksamhet	-5 576	-1 678	-11 257	-10 749	-17 968

Kommentarer Q2

- Försäljning av sensorer
- Intäkt (ca 750 kSEK) M8 tas i Q3 pga leverans i augusti

Likvida medel

37 824 kSEK (2022-06-30)

Väsentliga händelser under kvartalet

- Årsstämma hölls i april. Stämman beslutade i samtliga punkter enligt styrelsens och valberedningens förslag
- Ett stort universitet i Storbritannien har köpt forskningsinstrumentet M8 för att utöka deras arbete inom batteriforskning. Leverans av instrumentet skedde i början av augusti.

Efter periodens slut

- Order inkommen avseende S2 och Acoulyte. Totalt ordervärde efter försäljningskostnader ca 700 kSEK.

Huvudfokus under perioden

Generellt

- Genomgång av våra olika kommersiella och tekniska områden samt strategiarbete för framtida prioriteringar
- Utökat våra lokaler, skapar förutsättningar för ytterligare utveckling och testning, ffa inom vätgasområdet

Vätgas

- Fortsatt arbete med befintliga kundfinansierade projekt, leverans av testutrustning
- Ett område i stark utveckling och förändring med stora investeringar, inte minst i Europa. Vår teknik kan skapa värde genom att snabbt och specifikt detektera förekomst och/eller nivå av vätgas i olika situationer, miljöer eller processer.

Batteri

- Utvecklingsarbete ffa inom EU projekt. Eurostars InBat har avslutats medan 3beLiEVe pågår in i 2023
- InBat-sensor är fortfarande i tidig utvecklingsfas



Huvudfokus under perioden

Luftkvalitet – kvävedioxid

- Fokus på utveckling och utvärdering av prestanda för att klara tuffare variationer i luftfuktighet och temperatur

Forskningsinstrument

- Fortsatt bearbetning av kunder för S2 för Life Science applikationer samt M8 för batteriutveckling
- M8 sålt till brittiskt universitet för ca 750 kSEK
- En S2 sålt till finskt universitet och en Acoulyte sålt till polskt universitet efter periodens slut, ordervärde ca 700 kSEK



Fokus framåt

Framdrift kommersiellt och tekniskt

- Flytta fram positionerna hos fler kunder som passar för kommersiella projekt inom deras specifika applikationer
- Fortsatt utvecklingsarbete med produkt och plattform – internt, med kund och inom externfinansierade projekt
- Utvärdera våra prioriteringar och strategi för att säkerställa anpassning och rustning för mesta möjliga värdeskapande



Frågor