
BiBBInstruments AB offentliggör delårsrapport för första kvartalet 2026

BiBBInstruments AB ("BiBB" eller "Bolaget") offentliggör härmed delårsrapport avseende första kvartalet 2026. Rapporten finns tillgänglig som bifogat dokument samt på Bolaget hemsida (www.bibbinstruments.com). Nedan följer en kort sammanfattning av rapporten.

— Efter företrädesemissionen som slutfördes i april fortsätter BiBBInstruments den kommersiella expansionen av EndoDrill® GI i USA tillsammans med distributionspartnern TaeWoong Medical USA. Samtidigt fortskrider arbetet med att etablera ett distributionspartnerskap i Europa och förbereda nästa produktvariant i plattformen, EndoDrill® EBUS för lungcancer.

Kvartal 1 (2026-10-01 – 2026-03-31)

- Nettoomsättningen uppgick till 114 (39) KSEK.
- Resultatet efter finansiella poster uppgick till -4 796 (-2 887) KSEK.
- Resultatet per aktie* uppgick till -0,12 (-0,08) SEK.
- Likvida medel uppgick till 2 720 (19 435) KSEK.
- Soliditeten** uppgick till cirka 91,8 (95,5) %.

Definitioner

* Resultat per aktie: Periodens resultat dividerat med genomsnittligt antal aktier. Antal aktier i BiBB per den 31 mars 2026: 40 739 302 aktier (40 224 386).

**Soliditet: Egna kapitalets andel av balansomslutningen. I parentes ovan beskrivs motsvarande period föregående år.

Väsentliga händelser under första kvartalet

- Den 9 februari 2026 offentliggjorde BiBB sin avsikt att besluta om en företrädesemission om cirka 60 MSEK före transaktionskostnader.
- Den 19 mars 2026 fastställde styrelsen för BiBB emissionsvillkoren och beslutade om företrädesemissionen som vid full teckning tillför Bolaget cirka 60,3 MSEK före transaktionskostnader. Sammantaget omfattas Företrädesemissionen av teckningsförbindelser och garantiåtaganden om upp till cirka 41,9 MSEK, motsvarande cirka 69,5 procent av företrädesemissionen.

Väsentliga händelser efter kvartalets utgång

- Den 1 april 2026 erhöll BiBB ytterligare teckningsavsikter från nyckelinvesterare. Life Science Invest Fund meddelade sin avsikt att öka sitt totala teckningsbelopp till cirka 4 MSEK och kvarstod samtidigt som största garant i emissionen. Därutöver ökade Bolagets VD Fredrik Lindblad och styrelseordförande Erik von Schenck sina respektive teckningsåtaganden till cirka 300 KSEK vardera.
- Den 15 april 2026 offentliggjordes utfallet i Bolagets företrädesemission. Företrädesemissionen tecknades till totalt cirka 56,5 procent, varav cirka 48,6 procent med stöd av teckningsrätter och cirka 7,9 procent utan stöd av teckningsrätter. Emissionsgarantier togs därmed i anspråk motsvarande cirka 13,0 procent av emissionen och Bolaget tillfördes cirka 41,9 MSEK före emissionskostnader.

- Den 17 april meddelade BiBB att Life Science Invest Fund 1 ApS, till följd av den genomförda företrädesemissionen, kommer att passera flaggningsgränserna om 5 respektive 10 procent av antalet aktier och röster i Bolaget. Samtidigt kommer CHWA AB:s innehav att understiga flaggningsgränsen om 5 procent.
- Den 22 april 2026 beslutade styrelsen i BiBBInstruments, med stöd av bemyndigande från extra bolagsstämman, om en riktad emission av 6 999 997 aktier till garanter i den genomförda företrädesemissionen. Garanterna erhöll ersättning i form av nyemitterade aktier till en teckningskurs om 0,37 SEK per aktie, motsvarande teckningskursen i företrädesemissionen.
- Den 7 maj 2026 meddelade BiBBInstruments att positiva kliniska resultat för EndoDrill® GI presenterades vid Digestive Disease Week (DDW) 2026 i Chicago. Fallserien från Henry Ford Health omfattade sex patientfall där adekvat vävnad erhöles och diagnos möjliggjordes i samtliga fall. Författarna bedömde att EndoDrill® GI uppvisade god diagnostisk användbarhet och säkerhetsprofil utan rapporterade allvarliga biverkningar.
- Den 21 maj meddelade BiBBInstruments att läkare vid det världsledande Mayo Clinic i Jacksonville, Florida, presenterade första kliniska patientfallet med EndoDrill® GI i nedre mag-tarmkanalen vid ESGE Days 2026. Det presenterade fallet visade framgångsrik endoskopisk ultraljudsledd kärnbiopsi med EndoDrill® GI av en vävnadsförändring intill rektum. Biopsin resulterade i rikligt vävnadsmaterial i ett enda stick och utan rapporterade komplikationer.

För mer information om BiBB, vänligen kontakta:

Fredrik Lindblad, VD
E-post: fredrik.lindblad@bibbinstruments.com
Telefon: +46 70 899 94 86
www.bibbinstruments.com

Informationen lämnades, genom ovanstående kontaktpersons försorg, för offentliggörande vid den tidpunkt som anges av Bolagets nyhetsdistributör vid publiceringen av detta pressmeddelande.

Om BiBBInstruments AB

BiBBInstruments AB är ett cancerdiagnostikbolag som utvecklar och tillverkar EndoDrill®, världens första serie av marknadsgodkända motordrivna endoskopiska biopsiinstrument. EndoDrill® är utformat för att ta kärnvävnadsprover (core needle biopsies, CNB) med hög diagnostisk träffsäkerhet och syftar till att förbättra diagnostiken av cancer i bland annat magsäck, bukspottkörtel (pankreas), lever, lungor och urinblåsa. Produktportföljen riktar sig till den globala marknaden för ultraljudsledda endoskopiska biopsiinstrument (EUS/EBUS), ett av de mest avancerade och snabbast växande segmenten inom modern endoskopi. BiBB erhöles FDA 510(k)-godkännande för sitt första instrument, EndoDrill® GI, år 2023 och CE-märkning enligt EU:s medicintekniska förordning (MDR) år 2024 för samtliga tre produktvarianter – EndoDrill® GI, EndoDrill® EBUS och EndoDrill® URO. Därmed är EndoDrill® det första motordrivna biopsisystemet som är godkänt i både USA och Europa. USA-lanseringen av EndoDrill® GI inleddes hösten 2025 i samarbete med TaeWoong Medical USA. EndoDrill®-systemet består av sterila engångsinstrument och ett egenutvecklat drivsystem. BiBB grundades 2013 av Dr Charles Walther, cancerforskare vid Lunds universitet och överläkare i klinisk patologi vid Skånes universitetssjukhus. Bolaget har sitt huvudkontor på Medicon Village i Lund och är listat på Spotlight Stock Market (ticker: BIBB).