

Q1

KVARTALSRAPPORT
JANUARI - MARS 2026



Väsentliga händelser under första kvartalet

Första avtalen inom försvar

Under kvartalet tecknades bolagets två första utvärderingsavtal inom försvarsindustrin. Intresset drivs av teknologins låga latens och snabba detektering, egenskaper som är särskilt relevanta i miljöer med höga krav på reaktionsförmåga. Avtalen är en del av bolagets strategi att under 2026 låta BlincVision utvärderas av externa partners inom olika vertikaler och markerar starten på en ny vertikal.

Framsteg i utvärderingsarbetet

Arbetet med utvärderingar har fortsatt under kvartalet med leveranser av BlincVision i MVP-utförande till externa partners. Återkopplingen har varit positiv, både vad gäller användarvänlighet och hur systemet presterar i utvärderingarna. Utvärderingarna fortsätter löpandes.

Program och nätverk

Terranet har under kvartalet stärkt sin närvaro i relevanta nätverk genom deltagande i Neuromorphic Sweden och acceleratorprogrammet Amyra Accelerate. Deltagandet ger möjlighet till dialog och erfarenhetsutbyte med aktörer inom industri, forskning, försvar och myndigheter, och bidrar till att identifiera nya användningsområden för teknologin. Insatserna bidrar till att identifiera nya affärsmöjligheter.

Väsentliga händelser efter periodens slut

Avtal inom avancerad elektronik

Efter periodens slut har Terranet tecknat ett nytt utvärderingsavtal med en internationell aktör inom avancerad elektronik. Syftet är att utvärdera hur bolagets sensordata kan användas i den externa partens plattform, med fokus på metoder baserade på Spiking Neural Networks (SNN)*. Avtalet är i linje med bolagets strategi att bredda teknologins användning.

Gruvmässa med Jakob Mining Vehicles

Terranet medverkar i Jakob Mining Vehicles monter vid The Electric Mine 2026 i Lissabon den 5–7 maj, där BlincVision visas på deras nylanserade fordon TerraCharge.

Finansiell översikt

	Jan – Mars 2026	Jan – Mars 2025	Jan –Dec 2025
Intäkter (TSEK)	0	0	0
Rörelseresultat (TSEK)	-7 940	-9 176	-40 885
Finansiella poster (TSEK)	-194	-666	-5 485
Resultat per aktie (SEK)	-0,004	-0,01	-0,02
Utgående kassa (TSEK)	25 919	4 952	37 681

* Spiking Neural Networks (SNN) är en AI-metod som efterliknar hur nervceller i hjärnan kommunicerar genom snabba signaler.



VD-kommentar

” Vi tar teknologin ut på marknaden och i praktisk användning.”

2026 handlar om att ta BlincVision ut på marknaden. Det gör vi genom att visa teknologins potential i praktiska tillämpningar, synas i flera vertikaler och skapa ett brett intresse som leder till fördjupade dialoger med målet att etablera kommersiella samarbeten.

Ökad synlighet och nya kontakter

Som en del av detta arbete har vi under kvartalet tagit flera steg för att öka synligheten kring BlincVision och skapa nya kontaktytor. Vi har anslutit oss till Amyna, ett nationellt acceleratorprogram med fokus på försvarsindustrin. Genom programmet kommer vi i kontakt med aktörer med tydliga behov inom

försvarsindustrin och diskuterar hur vår teknologi kan bidra i deras tillämpningar.

I april deltog vi på Försvarsdagen i Lund, där vi visade vår BlincVision MVP (Minimum Viable Product). Eventet har resulterat i nya relationer och pågående dialoger kring utvärderingar.

Parallellt har vi deltagit i workshops inom neuromorf teknik tillsammans med Neuromorphic Sweden. För Terranet är detta särskilt relevant, då BlincVision bygger på neuromorfa sensorer som efterliknar hur det mänskliga ögat fungerar.

I båda sammanhangen möter vi aktörer som arbetar med både tekniska utmaningar och framtida tillämpningar, vilket gör att vi både kan utmana och vidareutveckla vår egen lösning. Det ger oss en tydligare bild av hur teknologin kan användas i praktiken och hur den behöver utvecklas för att möta framtida krav på snabbhet, energieffektivitet och robusthet.

Dialoger som driver utveckling

Det som gör dessa möten särskilt värdefulla är bredden i de frågor vi möter. BlincVision är utvecklat för fordonsindustrin som ett snabbt antikollisionssystem i komplexa stadsmiljöer, men i mötet med marknaden ser vi hur teknologin väcker intresse långt utanför detta område.

Intresset drivs av flera parallella dialoger, där relationer som byggts upp över tid utgör en viktig grund. De frågor vi får, från både fordonsindustrin och andra tillämpningsområden, handlar om hur teknologin kan användas för positionering i miljöer där GPS saknas, hur den kan bidra till att detektera drönare och andra rörliga objekt samt hur systemet fungerar i krävande miljöer som gruvor. Andra frågor handlar om prestanda, exempelvis hur snabbt systemet reagerar och hur tillförlitligt det är under extrema väderförhållanden.

Denna bredd i frågor visar att teknologin är relevant i flera olika sammanhang. Det ger oss också en tydlig bild av vilka problem olika marknader försöker lösa och hur vår teknologi kan spela en roll i deras verksamhet.

Samtidigt ställer det krav på fokus. Vårt första steg har varit att arbeta lokalt med vår MVP. Tillsammans med både större och mindre aktörer testas och utvecklas lösningen i praktiken. I nästa steg har arbetet även tagits vidare internationellt.

Första gemensamma exponeringen med partner

BlincVision syns nu i Jakob Mining Vehicles monter vid The Electric Mine 2026 i Lissabon. Vår MVP är monterad på deras nylanserade fordon TerraCharge. Det här är ett stort steg för oss, att synas tillsammans med en partner. Samarbetet bygger vidare på ett tidigare utvärderingsavtal mellan bolagen. Genom att förebygga olyckor kan vi bidra till ökad drifttid och lägre driftskostnader.

Valberedningens nominering

För att ytterligare stärka vår strategiska utveckling är det glädjande att valberedningen har nominerat Torsten Bernström till styrelsen inför årsstämman den 20 maj. Med sin bakgrund inom försvar, IT och internationella verksamheter bidrar han med erfarenhet och perspektiv som blir viktiga i vår fortsatta utveckling.

Riktning framåt

Vår riktning är tydlig. Vi ska ta BlincVision från MVP till praktiska tillämpningar där sensorlösningen möter konkreta behov och vidareutvecklas i nära samarbete med marknaden. Under 2026 driver vi affärsutvecklingen vidare inom fordonsapplikationer, samtidigt som vi breddar arbetet mot nya användningsområden och stärker vårt IP- och patentskydd i takt med att teknologin utvecklas. Nu omsätter vi teknologin i praktiken. Målsättningen kvarstår att nå kommersiella avtal med intäkter under 2026.



Lars Lindell

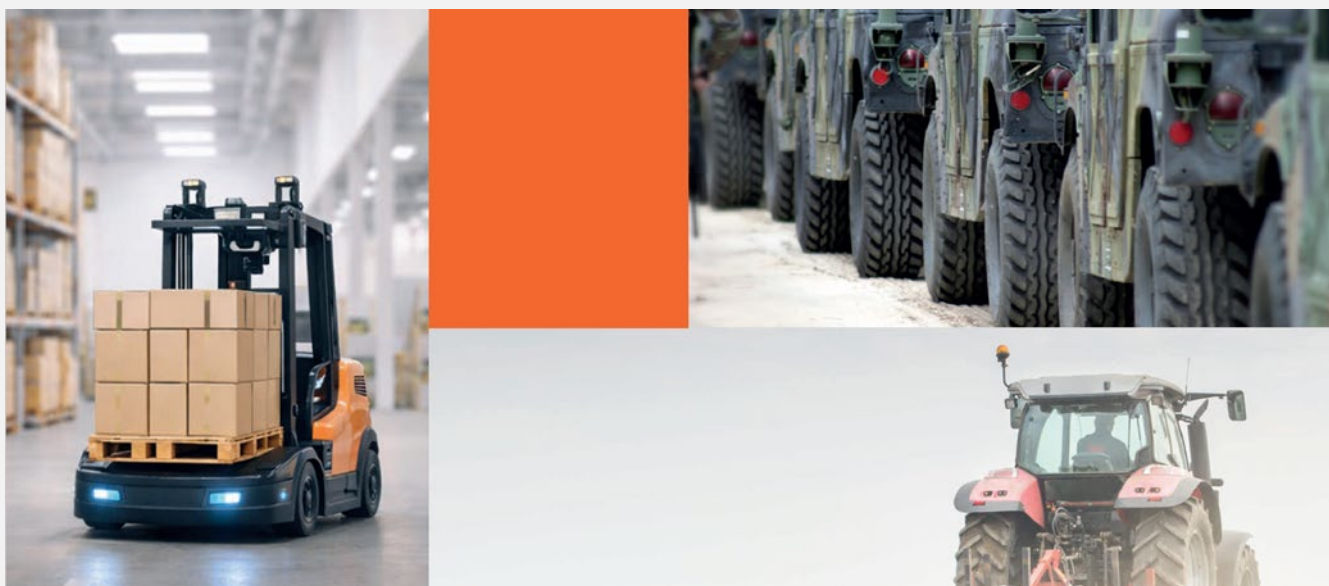
vd

Lund 7 maj 2026

Snabb detektion för ökad säkerhet och kontroll

Varje dag möter vi situationer där snabba beslut krävs.
När något oväntat händer finns inget utrymme för fördröjning.
Det är då tekniken gör skillnad.





Marknadspotential och BlincVisions konkurrensfördelar

Behovet av snabb objekt-detektering ökar i flera branscher där säkerhet, effektivitet och automatisering står i fokus. Allt fler verksamheter står inför samma utmaning, att upptäcka och reagera i tid för att skapa säkrare och mer effektiva miljöer.

BlincVision är utvecklad för att möta detta behov genom att identifiera objekt på millisekunder. Teknologin ger snabbare reaktion i kritiska situationer och kan användas både som ett fristående system och som ett komplement till andra sensorteknologier, exempelvis lidar, radar och kameror. I system med sensorfusion bidrar BlincVision med information som förbättrar förmågan att fatta snabba och korrekta beslut.

Vår sensorteknologi har potential att göra verklig skillnad inom flera marknader. I industriell automation och logistik kan den bidra till säkrare produktionsflöden. Inom försvar ger den stöd för snabbare beslut och bättre situationsförståelse.

Inom jordbruk kan den användas för att upptäcka hinder vid automatiserad maskinkörning och bidra till tryggare arbetsmiljöer. BlincVision MVP är utvecklad med fokus på fordonsindustrin, där avancerade förarstödsystem (ADAS) och autonom körning (AD) är en viktig del av marknaden. Dessa segment drivs av ökad efterfrågan på säkra transportsystem, nya regelverk och snabb teknikutveckling inom sensorer, AI och databehandling.

När fordon blir mer självkörande ökar behovet av sensorer som kan reagera omedelbart och fungera tillförlitligt även i komplexa miljöer. Här spelar snabb detektion en avgörande roll – särskilt för att öka säkerheten för oskyddade trafikanter. Genom att kombinera ett initialt fokus på fordonsindustrin med en bredare teknologiplattform skapar Terranet möjligheter att nå flera marknader och bygga långsiktig konkurrenskraft.

Statistik och globala initiativ driver trafiksäkerheten framåt

Trafikolyckor är ett av världens största och mest kostsamma samhällsproblem.

≈ 3%

av ett lands bruttonationalprodukt (BNP)

Enligt Världshälsoorganisationen (WHO) uppskattas trafikolyckor kosta de flesta länder omkring tre procent av BNP varje år. I siffran ingår kostnader för vård, rehabilitering, produktivitetsbortfall och andra samhällsekonomiska effekter.

I praktiken innebär detta att trafikolyckor i USA motsvarar kostnader på flera hundra miljarder dollar årligen, resurser som annars hade kunnat användas till vård, utbildning, infrastruktur eller teknisk utveckling.

Samtidigt pågår globala initiativ för att minska både mänskligt lidande och samhällskostnader. Genom Decade of Action for Road Safety 2021–2030 har FN:s medlemsstater enats om att halvera antalet dödsfall och skador i trafiken till år 2030.

Tillsammans driver statistik och globala initiativ trafiksäkerheten framåt.

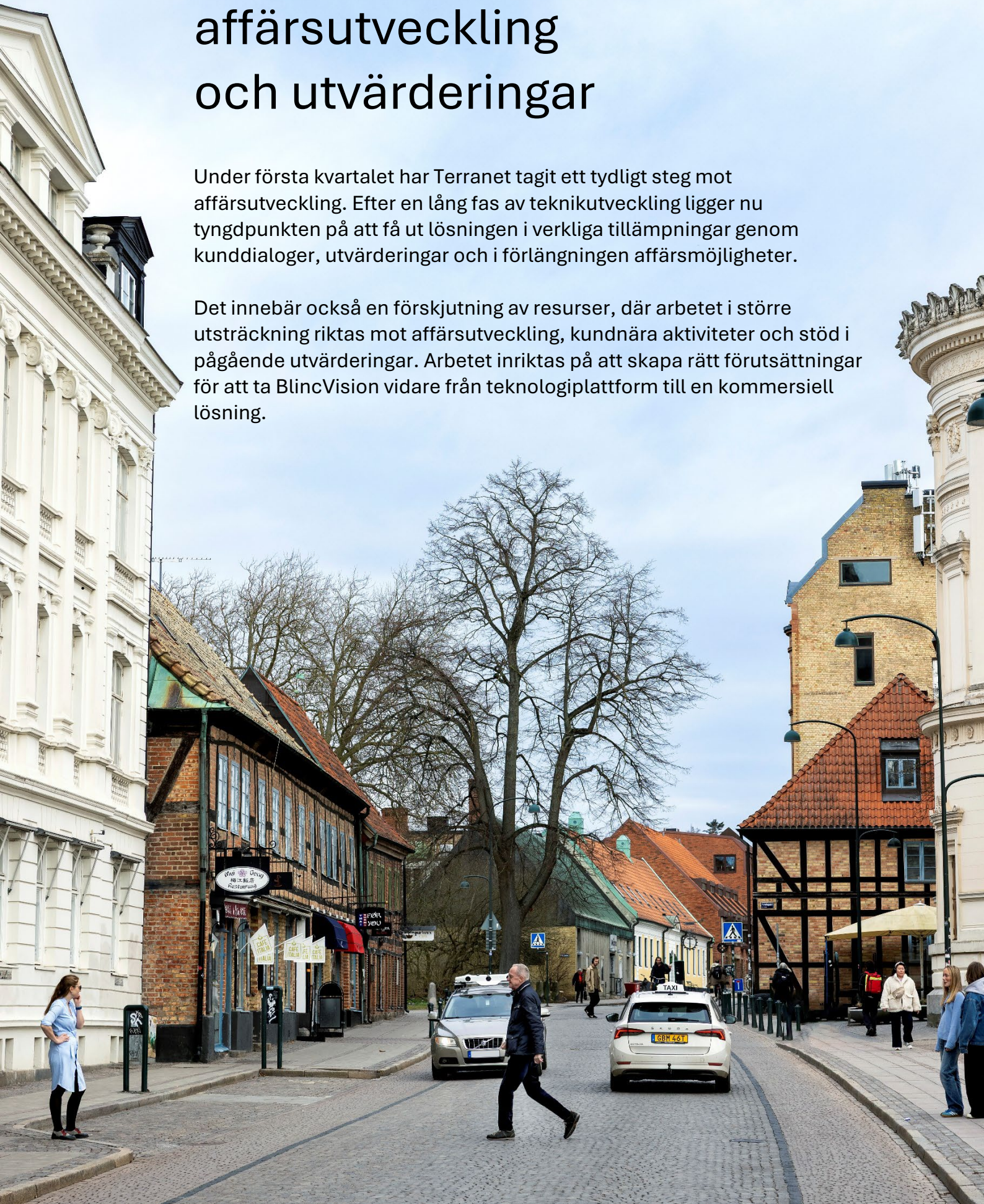
*https://www.who.int/health-topics/road-safety#tab=tab_1



Ökat fokus på affärsutveckling och utvärderingar

Under första kvartalet har Terranet tagit ett tydligt steg mot affärsutveckling. Efter en lång fas av teknikutveckling ligger nu tyngdpunkten på att få ut lösningen i verkliga tillämpningar genom kunddialoger, utvärderingar och i förlängningen affärsmöjligheter.

Det innebär också en förskjutning av resurser, där arbetet i större utsträckning riktas mot affärsutveckling, kundnära aktiviteter och stöd i pågående utvärderingar. Arbetet inriktas på att skapa rätt förutsättningar för att ta BlincVision vidare från teknologiplattform till en kommersiell lösning.





Utvärderingar driver affär och produktutveckling

Utvärderingar är en central del av Terranets arbetssätt. De inleds ofta långt innan en fysisk MVP är på plats, genom förstudier tillsammans med potentiella kunder där tillämpningar, kravbild och testupplägg definieras.

Processen kan sträcka sig över flera månader och påverkas av både tekniska faktorer och kundens interna prioriteringar. Genomförandet sker därför ofta relativt sent i processen.

Varje utvärdering bidrar till en fördjupad förståelse för olika tillämpningsområden. Utöver att verifiera systemets prestanda ger arbetet en bättre bild av hur teknologin används i praktiken, vilka anpassningar som krävs och var den skapar störst värde. Detta utgör ett viktigt underlag för fortsatt dialog med potentiella kunder, prioritering av utvecklingsinsatser och möjligheten att ta utvärderingar vidare mot mer långsiktiga samarbeten.

Bredare marknadsdialog och nya användningsområden

BlinCVision är ursprungligen utvecklad för fordonsindustrin, med målet att rädda liv i stadstrafik. Intresset för teknologin har samtidigt visat sig sträcka sig långt utanför detta segment, och i flera fall lett till att den testas i nya applikationer.

Detta skapar möjligheter inom fler användningsområden och driver ett ökat antal dialoger, analyser och tekniska utvärderingar kopplade till olika tillämpningar.

Genom att arbeta brett med flera vertikaler får Terranet en tydligare bild av marknadens behov och var teknologin skapar mest värde. Samtidigt

innebär de olika tillämpningarna varierande krav på exempelvis prestanda, arkitektur, storlek och kostnad, vilket gör prioriteringar till en viktig del av det fortsatta arbetet.

Selektivt fokus och balans mellan kort och lång sikt

Att anpassa teknologin till olika användningsområden innebär ett omfattande arbete. Med begränsade resurser blir det därför avgörande att göra tydliga prioriteringar och välja vilka möjligheter som ska drivas vidare.

Terranet arbetar parallellt med både kortsiktiga affärsmöjligheter, exempelvis kundanpassningar (NRE), och mer långsiktiga volymaffärer. Genom att balansera dessa skapas förutsättningar för resultat i närtid och en grund för framtida skalbarhet.

Vägen framåt 2026

Under 2026 är planen att genomföra flera utvärderingar, fördjupa dialogerna och ta dem vidare mot nästa steg. Målet är att stegvis omvandla intresse till mer långsiktiga samarbeten, samtidigt som nya möjligheter identifieras och utvärderas.

Affärsutvecklingen för fordonsapplikationer fortsätter, samtidigt som arbetet med lösningar för alternativa användningsområden drivs vidare genom kund- och partnersamarbeten. Parallellt stärks bolagets IP- och patentskydd.

Genom en nära dialog med kunder och partners, i kombination med ett mer affärsdrivet arbetssätt, skapas förutsättningar för att realisera värdet i den teknologi som utvecklats. Detta markerar också ett steg mot nästa fas i BlincVisions resa – från teknikdemonstration mot kommersiell tillämpning.



Aktien

Allmän information

Terranets B-aktie noterades den 30 maj 2017 på Nasdaq First North Premier och handlas på Nasdaq First North Premier Growth Market. Aktiens kortnamn är TERRNT B och ISIN-kod B-aktie: SE0009806045.

Den 31 mars 2026 var Terranets totala börsvärde 144 MSEK. Aktiekapitalet uppgick till 22 379 162,38

SEK fördelat på 1 061 330 stycken A-aktier och 2 236 854 908 stycken B-aktier. Varje aktie har ett kvotvärde om 0,01 SEK. Inga aktier innehas av bolaget själv eller dess dotterbolag.

Aktiekursen vid kvartalets utgång var 0,06 SEK per aktie, att jämföra med aktiekursen om 0,07 SEK per aktie vid årets början. Antal aktieägare var vid kvartalets utgång 11 466.

Aktiekapitalets utveckling

Händelse	Period	Antal aktier	Aktiekapital (TSEK)
Vid ingången av året		2 237 916 238	22 379
Årets förändring	Q1	0	0
Per 31 mars 2026		2 237 916 238	22 379

Ägarstruktur

De 10 största aktieägarna per den 31 mars 2026

Ägare	Totalt	A-aktier	B-aktier	Ägarandel %
Avanza Pension	329 230 842		329 230 842	14,71%
Futur Pension	152 656 217		152 656 217	6,82%
Oliver Aleksov	100 634 674		100 634 674	4,50%
Mário Pereira	99 549 996		99 549 996	4,45%
Nordnet Pensionsförsäkring	90 931 618		90 931 618	4,06%
Kristian Mårtensson	36 378 686		36 378 686	1,63%
Morten Skovsby Jensen	35 387 803		35 387 803	1,58%
Kristofer Sandström	31 325 783		31 325 783	1,40%
Hanna Barsum	21 290 000		21 290 000	0,95%
Mats Rosenberg	21 023 923		21 023 923	0,94%
Övriga	1 319 506 696	1 061 330	1 318 445 366	58,96%
Totalt	2 237 916 238	1 061 330	2 236 854 908	100,00%

Verksamhet

Terranet utvecklar sensorteknologi baserad på avancerade kamerasytem. Bolagets lösningar riktar sig mot områden där snabb objektidentifiering är avgörande.

Affärsidé

Terranets affärsidé är att utveckla ultrasnabba sensorlösningar för fordon och andra applikationer där snabb responstid är avgörande. Bolagets system, BlincVision, riktar sig till fordonstillverkare och deras underleverantörer, aktörer inom transport- och mobilitetstjänster samt aktörer inom försvar, gruvnäring och lantbruk. Syftet är att förbättra säkerhet och konkurrenskraft genom snabb objekt-detektering och kort responstid. Affärsmodellen bygger på att Terranets lösningar säljs som licenser. Förutom licensintäkter kan försäljningen även generera intäkter från NRE (Non Recurring Engineering), kundanpassningar av produkten samt service och uppgraderingar.

Verksamhet

Terranet är ett svenskt teknikbolag som utvecklar sensorteknologi baserad på avancerade kamerasytem. Bolagets lösningar riktar sig mot områden där snabb objektidentifiering är avgörande. Produktutvecklingen sker i nära partnerskap med ledande aktörer inom mjuk- och hårdvaruutveckling samt med partners som utvärderar bolagets BlincVision MVP.

BlincVision är ett komplett ”turnkey”-system som består av tre huvudkomponenter: laserscanner, ultrasnabba sensorer samt AI-baserad objektidentifiering. Tillsammans möjliggör de rekordsnabb identifiering av objekt, vilket ger fordon och andra applikationer möjlighet att agera snabbt, exempelvis för att avvärja farliga situationer för oskyddade trafikanter. Terranet testar och utvärderar olika sensorteknologier med krav på ultrasnabb reaktionstid och möjlighet till optimal integration i BlincVision.

Befintliga ADAS-teknologier på marknaden är i första hand utvecklade för att förhindra kollisioner mellan fordon, medan BlincVision utvecklas för att

öka säkerheten för oskyddade trafikanter i stadstrafik.

BlincVisions snabbhet och precision utgör en stor fördel på korta avstånd. Det ger Terranet en unik position på marknaden, då bolaget, till skillnad från befintliga ADAS-system, har potential att bidra till att rädda fler liv i stadstrafik.

BlincVision MVP är initialt utvecklad för fordonsindustrin (ADAS och AD) men används även för kundutvärderingar inom andra områden. BlincVision kan komma att vidareutvecklas för användning inom exempelvis industri, jordbruk och försvar, där systemets snabba reaktionstid kan utgöra en konkurrensfördel och bidra med ökad kundnytta.

Terranet har sitt huvudkontor i Lund samt kontor i Göteborg och Stuttgart. Bolaget är noterat på Nasdaq First North Premier Growth Market.

Läs mer på www.terranet.se

Terranet AB (publ)
Org. nr 556707-2128
Mobilvägen 10, 223 62 Lund

Personal

Antalet anställda i koncernen per den 31 mars 2026 uppgick till 17 (17). Tillfälligt anställda, heltidskonsulter och föräldralediga har exkluderats.

Risker och osäkerhetsfaktorer

Koncernens och moderbolagets affärsrisker och riskhantering samt hantering av finansiella risker finns utförligt beskrivna i årsredovisningen för 2025 som avlämnades i april 2026. Inga händelser av väsentlig betydelse för Terranet har inträffat sedan dess som påverkar eller förändrar dessa beskrivningar av koncernens eller moderbolagets risker och hantering av dessa.

Bolaget har ett negativt kassaflöde från den operativa verksamheten och kommer ha ett behov av framtida kapitaltillskott till dess att positiva kassaflöden uppnås.

Finansiell status

Terranet har under 2025 gjort flera viktiga framsteg men befinner sig fortsatt i en utvecklingsfas där intäkterna inte täcker kostnaderna.

Under det andra kvartalet 2025 genomfördes en företrädesemission och två riktade emissioner som tillsammans tillförde bolaget cirka 40 MSEK. Under det sista kvartalet 2025 genomfördes ytterligare en företrädesemission samt en riktad emission vilka sammanlagt tillförde ytterligare ca 40 MSEK.

Terranet betalade under 2025 år av resterande del av det lån som under 2021 upptogs från en extern långgivare för att finansiera en investering. Bolaget har därmed inte längre några skulder till externa långgivare.

Kassan vid kvartalet utgång uppgår till 25,9 MSEK och Bolaget bedömer att man har tillräckligt med likvida medel för att stötta verksamheten under hela verksamhetsåret 2026.

Terranet har under de senaste åren gjort väsentliga framsteg såväl tekniskt som affärsutvecklingsmässigt varmed det finns goda möjligheter att bolaget kan lyckas sluta avtal som helt eller delvis finansierar den framtida verksamheten.

En förutsättning för fortsatt drift i det längre perspektivet är att bolaget allttjämt lyckas i sitt arbete med kommersialisering och kapitalanskaffning. Bolagets ledning och styrelse arbetar fortlöpande med likviditetsplanering och långsiktig finansiering av verksamheten.

Det är styrelsens bedömning att fortsatt finansiering av verksamheten kommer vara möjlig att genomföra och att det därmed kommer vara möjligt att säkerställa den långsiktiga driften av verksamheten.

Moderföretaget

Terranet AB (publ) med organisationsnummer 556707-2128 är ett publikt aktiebolag registrerat i Sverige med säte i Lund. Bolagets B-aktie är noterad på Nasdaq First North Premier Growth Market. Adressen till huvudkontoret är Mobilvägen 10, 223 62 Lund.

Moderföretaget har under året lämnat aktieägartillskott till Terranet Tech AB om 11,5 MSEK, motsvarande nedskrivning har gjorts på andelarna i Terranet Tech AB. Nedskrivningen påverkar inte koncernens balansräkning eller kassaflöde.

Moderföretagets verksamhet består av ägarförvaltning, finansiering och vissa ledningsfunktioner. Moderbolaget bedriver ingen annan operativ verksamhet varför i övrigt hänvisas till uppgifter för koncernen.

Redovisningsprinciper

Denna delårsrapport är upprättad i enlighet med IAS 34 ”Delårsrapportering”. Upplýsningar enligt IAS 34 lämnas i noter eller på annan plats i delårsrapporten.

Moderföretagets finansiella rapporter är upprättade i enlighet med Årsredovisningslagen och RFR 2, ”Redovisning för juridiska personer”. Moderföretaget tillämpar genom detta samma redovisnings-principer som koncernen där så är tillämpligt.

De redovisningsprinciper och beräkningsmetoder som tillämpas är i överensstämmelse med de som beskrivs i årsredovisningen för 2024. Nya standarder och tolkningar som trätt i kraft den 1 januari 2025 har inte medfört någon effekt på koncernens eller moderföretagets finansiella rapporter för perioden.

Bolaget följer utvecklingen av den nya redovisningsstandardens IFRS 18, som träder i kraft för räkenskapsår som börjar den 1 januari 2027. Standarden förväntas påverka presentationen av koncernens resultaträkning och vissa upplýsningskrav, men bedöms i nuläget inte påverka koncernens resultat eller finansiella ställning. Bolaget har ännu inte färdigställt analysen av standardens fulla effekter.



Finansiell översikt

(Jämförelsetal avser motsvarande period 2025)

Intäkter

Intäkterna för det första kvartalet uppgick till 0 (0) TSEK. För helåret uppgick intäkterna till 0 (0) TSEK.

Rörelseresultat

Aktiverade utvecklingsutgifter under kvartalet uppgick till 1 808 (1 794) TSEK och består av aktiverade utgifter för egen personal och konsulter.

Personalkostnaderna för det första kvartalet uppgick till 5 100 (4 997) TSEK ökningen jämfört med föregående år beror främst på årlig löneinflation.

Övriga externa kostnader var lägre jämfört med motsvarande period föregående år och uppgick under kvartalet till 4 285 (5 468) TSEK. De lägre kostnaderna beror på en konsolidering av utvecklingsverksamheten och ett ökat fokus på affärsutveckling. Bolaget har färre inhyrda resurser jämfört med motsvarande period föregående år.

Rörelseresultatet för det första kvartalet uppgick till -7 940 (-9 176) TSEK.

Avskrivningar av immateriella tillgångar under det första kvartalet uppgick till 56 (56) TSEK, avskrivningar på materiella anläggningstillgångar uppgick till 54 (65) TSEK och avskrivningar och nedskrivningar av tillgångar med nyttjanderätt uppgick till 278 (351) TSEK.

Finansiella poster

De finansiella kostnaderna uppgår till 285 (711) TSEK under det första kvartalet. Kostnaderna är väsentligt lägre än föregående år då man under förra året löste lånet till den externa långgivaren, ursprungligen uppgående till 35 MSEK.

Räntekostnader hänförliga till tillgångar med nyttjanderätt uppgick det första kvartalet till 156 (167) TSEK.

Skatt

Koncernens effektiva skatt uppgick till 0 (0)%. Koncernen har väsentliga ackumulerade underskottsavdrag, dock redovisas inte någon uppskjuten skattefordran avseende dessa.

Periodens resultat

Resultat för det första kvartalet uppgick till -8 140 (-9 842) TSEK.

Resultat per aktie före och efter utspädning uppgick till -0,004 (-0,01) SEK för det första kvartalet.

Kassaflöde

Kassaflödet från den löpande verksamheten under det första kvartalet uppgick till -9 043 (-10 600) TSEK.

Kassaflödet från investeringsverksamheten uppgick under kvartalet totalt till -1 872 (-2 178) TSEK och består av aktivering av utvecklingsutgifter, kostnader för patent samt förvärv av inventarier.

Kassaflödet från finansieringsverksamheten uppgick till -847 (-805) TSEK under kvartalet.

Finansiell ställning och likviditet

(Jämförelsetal per den 31/12 2025)

Vid periodens utgång uppgick de totala tillgångarna till 68 170 (78 166) TSEK, eget kapital uppgick till 51 163 (59 326) TSEK och soliditeten uppgick till 75,1 (75,9)%.

De finansiella anläggningstillgångarna är värderade till 1 857 (1 857) TSEK och avser investeringen av aktier i Summer Robotics Inc. som gjordes under 2022.

Bolagets arbetar kontinuerligt, som en del av produktutvecklingsarbetet med att utöka patentskyddet för BlincVision. Bolaget har hittills patentsökt uppfinningar inom fyra patentfamiljer med två st patent godkända och räknar med att vi

under resterande del av året kommer komplettera med ytterligare ett antal patentansökningar inom vårt teknologiområde. Det bokförda värdet på bolagets patentportfölj uppgår vid periodens utgång till 2 404 (2 422) TSEK.

Bolaget har per bokslutsdagen inga skulder till externa finansörer.

Leasingskulder vid kvartalets utgång uppgår till 5 645 (5 963) TSEK och avser huvudsakligen det hyresavtal för lokalen i Lund som ingicks i början av det förra verksamhetsåret. Avtalet löper till och med januari 2031.

Vid periodens utgång uppgick koncernens likvida medel till 25 919 (37 681) TSEK. För risker kopplat till finansiering och fortsatt drift, se avsnittet Risker och osäkerhetsfaktorer.

Transaktioner med närstående

Det har gjorts mindre inköp från Prevas Development AB under året. Magnus Edman är styrelseledamot i Terranet AB samt vd för Prevas Development AB.

Finansiella nyckeltal

(Belopp i TSEK om ej annat anges)	2026	2025	2025
	3 mån	3 mån	12 mån
	januari -	januari -	januari -
	mars	mars	december
Resultat per aktie före utspädning (SEK)	-0,004	-0,01	-0,02
Resultat per aktie efter utspädning (SEK)	-0,004	-0,01	-0,02
Antal aktier på balansdagen	2 237 916 238	1 193 741 451	2 237 916 238
Genomsnittligt antal aktier	2 237 916 238	1 193 741 451	1 908 229 324
Soliditet (%)	75,1	40,7	75,9
Rörelseresultat	-7 940	-9 176	-40 885
Periodens resultat	-8 140	-9 851	-46 407

Definitioner

Resultat per aktie före utspädning	Periodens resultat efter skatt hänförligt till moderföretagets aktieägare dividerat med det vägda genomsnittliga antalet utestående aktier under perioden.
Resultat per aktie efter utspädning	Periodens resultat efter skatt hänförligt till moderföretagets aktieägare dividerat med det vägda genomsnittliga antalet utestående aktier under perioden med tillägg för aktier som tillkommer om samtliga potentiella aktier, som ger upphov till utspädning, konverteras till aktier. Är resultatet negativt tas inte hänsyn till utspädningseffekten då detta skulle innebära att resultatet per aktie förbättras. Endast de optionsprogram vars emissionskurs understiger periodens genomsnittliga börskurs kan leda till en utspädningseffekt.
Genomsnittligt antal aktier	Beräknas som det volymvägda genomsnittliga antalet under perioden.
Soliditet	Eget kapital vid periodens slut i procent av totala tillgångar vid periodens slut.
Rörelseresultat (EBIT)	Resultat före finansiella poster och skatt.
Periodens resultat	Periodens resultat efter skatt.

Koncernens resultaträkning i sammandrag

(Belopp i TSEK)	2026	2025	2025
	3 mån	3 mån	12 mån
	januari -	januari -	januari -
	mars	mars	december
Aktiverat arbete för egen räkning	1 808	1 794	7 394
Övriga rörelseintäkter	25	0	0
<i>Rörelsens kostnader</i>			
Övriga externa kostnader	-4 285	-5 468	-21 860
Personalkostnader	-5 100	-4 997	-23 189
Av- och nedskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar	-388	-472	-3 199
Övriga rörelsekostnader	0	-33	-31
Rörelseresultat	-7 940	-9 176	-40 885
Finansiella intäkter	91	45	53
Nedskrivning av långfristiga värdepappersinnehav	0	0	-3 573
Finansiella kostnader	-285	-711	-1 965
Resultat före skatt	-8 134	-9 842	-46 370
Skatt på periodens resultat	-6	-9	-37
Periodens resultat hänförligt till moderföretagets aktieägare	-8 140	-9 851	-46 407
Resultat per aktie (SEK)			
Resultat per aktie före utspädning	-0,004	-0,01	-0,02
Resultat per aktie efter utspädning	-0,004	-0,01	-0,02

Koncernens rapport över totalresultat i sammandrag

(Belopp i TSEK)	2026	2025	2025
	3 mån januari - mars	3 mån januari - mars	12 mån januari- december
Periodens resultat	-8 140	-9 851	-46 407
Övrigt totalresultat	7	-37	-40
Periodens totalresultat hänförligt till moderföretagets aktieägare	-8 133	-9 888	-46 447

Koncernens rapport över finansiell ställning i sammandrag

(Belopp i TSEK)	2026-03-31	2025-03-31	2025-12-31
TILLGÅNGAR			
Anläggningstillgångar			
<i>Immateriella tillgångar</i>			
Aktiverade utvecklingsutgifter	30 034	22 627	28 226
Patent och varumärken	2 404	2 182	2 422
<i>Materiella tillgångar</i>			
Tillgångar med nyttjanderätt	5 104	6 778	5 119
Inventarier	299	567	345
<i>Finansiella tillgångar</i>			
Långfristiga värdepappersinnehav	1 857	5 430	1 857
Andra långfristiga fordringar	180	161	160
Summar anläggningstillgångar	39 878	37 745	38 129
Omsättningstillgångar			
Övriga fordringar	1 488	2 272	1 547
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	885	1 389	809
Likvida medel	25 919	4 952	37 681
Summa omsättningstillgångar	28 292	8 613	40 037
SUMMA TILLGÅNGAR	68 170	46 358	78 166
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
Eget kapital			
Aktiekapital	22 379	11 937	22 379
Övrigt tillskjutet kapital	550 668	484 101	550 698
Omräkningsreserv	-56	-60	-63
Balanserat resultat	-513 688	-467 280	-467 281
Periodens resultat	-8 140	-9 851	-46 407
Eget kapital hänförligt till moderföretagets aktieägare	51 163	18 847	59 326
Långfristiga skulder			
Leasingskulder	5 645	5 963	5 514
Övriga långfristiga skulder	2 023	3 916	2 503
Summa långfristiga skulder	7 668	9 879	8 017
Kortfristiga skulder			
Låneskulder	0	8 223	0
Leasingskulder	1 108	1 150	1 312
Leverantörsskulder	947	1 903	1 069
Övriga skulder	3 031	2 894	2 815
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	4 253	3 462	5 627
Summa kortfristiga skulder	9 339	17 632	10 823
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER	68 170	46 358	78 166

Koncernens rapport över förändring i eget kapital i sammandrag

	<i>Hänförligt till moderföretagets aktieägare</i>		
(Belopp i TSEK)	2026-03-31	2025-03-31	2025-12-31
Ingående balans	59 326	28 735	28 735
Periodens resultat	-8 140	-9 851	-46 407
Övrigt totalresultat	7	-37	-40
Nyemission, kontant	0	0	83 670
Nyemission, kvittning	0	0	1 752
Emissionsutgifter	-30	0	-8384
Utgående balans	51 163	18 847	59 326

Bolaget har per bokslutsdagen inga löpande teckningsoptionsprogram.

Koncernens rapport över kassaflöden i sammandrag

(Belopp i TSEK)	2026	2025	2025
	3 mån	3 mån	12 mån
	januari -	januari -	januari -
	mars	mars	december
Den löpande verksamheten			
Rörelseresultat	-7 940	-9 176	-40 885
Justering för poster som inte ingår i kassaflödet:			
Avskrivningar och nedskrivningar	388	472	3 199
Övriga ej kassaflödespåverkande poster	0	103	412
Erhållen ränta	137	45	7
Erlagd ränta och andra finansiella utgifter	-285	-558	-1 765
Betald skatt	-6	-9	-37
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital	-7 706	-9 123	-39 069
Förändringar i rörelsekapital			
Förändringar av rörelsefordringar	-63	-467	568
Förändringar av rörelseskulder	-1 274	-1 010	237
Kassaflöde från den löpande verksamheten	-9 043	-10 600	-38 264
Investeringsverksamheten			
Aktivering av utvecklingsutgifter	-1 808	-1 794	-7 394
Aktivering av patent och varumärken	-38	-27	-437
Förvärv av materiella anläggningstillgångar	-8	-357	-371
Betald deposition	-18	0	0
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-1 872	-2 178	-8 202
Finansieringsverksamheten			
Nyemission	0	0	83 670
Emissionsutgifter	-30	0	-6 632
Amortering av låneskulder	-480	-515	-10 193
Amortering av leasingkulder	-337	-290	-1 232
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	-847	-805	65 613
Periodens kassaflöde	-11 762	-13 583	19 147
Likvida medel vid periodens början	37 681	18 541	18 541
Omräkningsdifferens i likvida medel	0	-6	-7
Likvida medel vid periodens slut	25 919	4 952	37 681

Moderföretagets resultaträkning i sammandrag

(Belopp i TSEK)	2026	2025	2025
	3 mån januari - mars	3 mån januari - mars	12 mån januari- december
Nettoomsättning	1 125	1 045	4 693
Övriga rörelseintäkter	1	3	3
<i>Rörelsens kostnader</i>			
Övriga externa kostnader	-951	-1 232	-4 881
Personalkostnader	-1 280	-974	-5 504
Rörelseresultat	-1 105	-1 158	-5 689
Finansiella intäkter	91	45	52
Nedskrivning av andelar i koncernföretag	-11 500	-11 500	-44 500
Nedskrivning av långfristiga värdepappersinnehav	0	0	-3 573
Finansiella kostnader	-16	-435	-831
Summa finansiella poster	-11 425	-11 890	-48 852
Periodens resultat före skatt	-12 530	-13 048	-54 541
Skatt på periodens resultat	0	0	0
Periodens resultat	-12 530	-13 048	-54 541

Moderföretagets rapport över totalresultat i sammandrag

(Belopp i TSEK)	2026	2025	2025
	3 mån januari - mars	3 mån januari - mars	12 mån januari- december
Periodens resultat	-12 530	-13 048	-54 541
Övrigt totalresultat	0	0	0
Periodens totalresultat	-12 530	-13 048	-54 541

Moderföretagets balansräkning i sammandrag

(Belopp i TSEK)	2026-03-31	2025-03-31	2025-12-31
TILLGÅNGAR			
Finansiella anläggningstillgångar			
Andelar i koncernföretag	57 011	57 011	57 011
Andra långfristiga värdepappersinnehav	1 857	5 430	1 857
Summa anläggningstillgångar	58 868	62 441	58 868
Omsättningstillgångar			
Fordringar hos koncernföretag	469	436	277
Övriga fordringar	296	773	333
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	295	495	298
Kassa och bank	22 767	4 015	36 628
Summa omsättningstillgångar	23 827	5 719	37 536
SUMMATILLGÅNGAR	82 695	68 160	96 404
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
Eget kapital			
<i>Bundet eget kapital</i>			
Aktiekapital	22 379	11 937	22 379
<i>Fritt eget kapital</i>			
Överkursfond	550 668	484 101	550 698
Balanserat resultat	-478 878	-424 337	-424 337
Periodens resultat	-12 530	-13 048	-54 541
Summa eget kapital	81 639	58 653	94 199
Kortfristiga skulder			
Låneskulder	0	8 223	0
Leverantörsskulder	12	187	935
Skulder till koncernföretag	94	94	94
Övriga kortfristiga skulder	385	338	182
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	565	665	994
Summa kortfristiga skulder	1 056	9 507	2 205
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER	82 695	68 160	96 404

Finansiell kalender

2026

20 maj Årsstämma 2026
19 augusti Delårsrapport Q2 2026
28 oktober Delårsrapport Q3 2026

2027

3 februari Bokslutskommuniké 2026

Webbsänd presentation

Webbsänd presentation av kvartalsrapporten tillsammans med Redeye.
2026-05-07 kl. 13:00 – 13:45
Länk: <https://www.redeye.se/events/1158978/live-q-terranet-3>

Denna rapport har inte granskats av bolagets revisor.

Styrelsen och vd försäkrar att bokslutskommunikén ger en rättvisande översikt av moderföretagets och koncernens verksamhet, ställning och resultat samt beskriver väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer som moderföretaget och de företag som ingår i koncernen står inför.

Lund den 7 maj 2026

Torgny Hellström
Ordförande

Anders Blom
Styrelseledamot

Magnus Edman
Styrelseledamot

Mats Fägerhag
Styrelseledamot

Uwe Brandenburg
Styrelseledamot

Lars Lindell
vd

För ytterligare information kontakta:

Lars Lindell
vd
+46 72 583 84 28
lars.lindell@terranet.se

Bolagets Certified Adviser är:
Mangold Fondkommission AB
+46 8 503 015 50
ca@mangold.se

Denna information är sådan information som Terranet AB (publ) är skyldigt att offentliggöra enligt EU:s marknadsmissbruksförordning. Informationen lämnades, genom ovanstående kontaktpersons försorg, för offentliggörande den 7 maj 2026, kl 7.30 CEST.

Lund - Huvudkontoret

Mobilvägen 10
223 62 Lund

Göteborg

Anders Carlssons Gata 7, vån 4
417 55 Göteborg

Stuttgart

Augsburger Str. 744
70329 Stuttgart
Tyskland

