

A woman with long blonde hair, wearing a black long-sleeved top and black pants, is standing next to a dark-colored electric car. She is holding a charging cable and appears to be plugging it into the car's charging port. The background is a light-colored wall with vertical slats. The overall scene is dimly lit, suggesting an evening or indoor setting.

Bokslutskommuniké

JANUARI – DECEMBER 2021



EURO
BATTERY
MINERALS

Q4 2021

Highlights fjärde kvartalet 2021

- ▶ Eurobattery Minerals har meddelat inledningen av nya borrhningar inom ramen för sitt batterimineralprojekt i Finland, med målet att utöka projektet vid fyndigheten i Hautalampi. Borrhningarna kommer att omfatta det område där inga tidigare borrhningar har gjorts mellan Hautalampi-fyndigheten och den nordöstra förlängningen av Mökkivaara-fyndigheten.
- ▶ Eurobattery Minerals AB meddelade att FinnCobalt Oy har informerat bolaget om att de har anslutit sig till BATTRACE, ett finskt forskningsprojekt med fokus på spårbarhet och hållbar bearbetning av batterimetaller.
- ▶ Eurobattery Minerals meddelade att bolaget har avslutat borrhningarna i Hautalampi-projektet i Finland och Corcel-projektet i Spanien. Borrhningarna slutfördes i tid och enligt budget. Borrkärnorna har skickats till ett laboratorium som drivs av ALS för verifiering av resurserna. På grund av förseningar hos laboratoriet till följd av covid-19-pandemin kommer resultaten att presenteras under första kvartalet 2022.

» Under det här kvartalet har vi fokuserat på våra batterimineralprojekt i Finland och Spanien, där borrhningarna har avslutats i tid och enligt budget i båda projekten. «

Roberto García Martínez, VD



Bokslutskommuniké januari – december 2021

Fjärde kvartalet 2021 (samma period föregående år)

- ▶ Nettoomsättningen uppgick till 0 KSEK (0 KSEK)
- ▶ Rörelseresultatet efter avskriv. och finansiella poster uppgick till -4 160 KSEK (-5 336 KSEK)
- ▶ Resultat per aktie efter avskriv. och finansiella poster uppgick till -0,26 SEK (-0,34 SEK)
- ▶ Kassaflödet från den löpande verksamheten uppgick till -5 392 KSEK (-5 786 KSEK)

Helåret 2021 (samma period föregående år)

- ▶ Nettoomsättningen uppgick till 0 KSEK (0 KSEK)
- ▶ Rörelseresultatet efter avskriv. och finansiella poster uppgick till -16 623 KSEK (-14 028 KSEK)
- ▶ Resultat per aktie efter avskriv. och finansiella poster uppgick till -1,06 SEK (-0,89 SEK)
- ▶ Kassaflödet från den löpande verksamheten uppgick till -22 287 KSEK (-14 071 KSEK)

Viktiga händelser under perioden

- ▶ Eurobattery Minerals har meddelat att bolaget expanderar till Börse Stuttgart, under symbolen EBM, genom att förlänga sin notering från Nordic Growth Market (NGM) i Sverige. Bolaget har också meddelat att det öppnar ett kontor i Berlin. Bolaget kommer även fortsättningsvis att vara ett svenskt aktiebolag med huvudsäte i Stockholm.
- ▶ FinnCobalt Oy, ett bolag som Eurobattery Minerals har möjlighet att stegvis förvärva 100 procent av, har redovisat de slutliga analysresultaten från sommarens borrhprogram vid Hautalampi Ni-Co-Cu-projektet i östra Finland. Borrningarna har bekräftat en omfattande utvidgning av resurspotentialen från 800 till 1 400 meter längs strykningsriktningen nordost om den historiska mineralresursen, samt en förlängning av den västligaste mineraliserade zonen i sydvästlig riktning mot den historiska mineralresursen Hautalampi.
- ▶ Bolaget har redovisat ett positivt första resultat från sitt samarbete med AGH University of Science and Technology i Krakow kring utvecklingen av optimal teknik för utvinning av vanadin och sällsynta jordartsmetaller (REE) från mineraler i alunskiffer. Tekniken som utvecklats möjliggör en hållbar och kostnadseffektiv anrikning av vanadin och REE vid relativt låga temperaturer utan användning av kemikalier. Forskningen

har visat att de tidigare bekräftade stora mängderna vanadin i Fetsjöns alunskiffer är bundna till mineralen rutil och glimmer samt till vissa lermineral.

- ▶ Eurobattery Minerals presenterade rapporten "Critical raw materials and e-mobility" som tagits fram av den Londonbaserade riskanalysfirman Aperio Intelligence. Rapporten ger en översikt över utbud och efterfrågan på råvaror av avgörande betydelse inom EU, baserat på EU:s mål att öka graden av självförsörjning av råvaror inom ramen för elbilsrevolutionen.
- ▶ Eurobattery Minerals har meddelat att FinnCobalt Oy har anlitat det ledande processkonsultföretaget AFRY som ska ta fram en uppskattning av mineralresurserna vid Hautalampi-projektet i Finland. AFRY ska även ta fram andra tekniska och ekonomiska bedömningar och vägledningar åt FinnCobalt Oy. Resultatet förväntas bli klart inom sex månader. Eurobattery Minerals har möjlighet att stegvis förvärva 100 procent av FinnCobalt Oy.
- ▶ FinnCobalt Oy har informerat Eurobattery Minerals om att de kommer att gå med i BATCircle 2.0, ett finskt forskningsprojekt om batterimetallers cirkulära ekosystem. FinnCobalts eget delprojekt kommer att använda materialprover från gammalt anrikningsavfall från den tidigare koppargruvan Outokumpu Keretti som är en del av gruvutvecklingsprojektet i Hautalampi. Materialproverna från anrikningsavfallet kommer även att

ingå i den miljökonsekvensbeskrivning för Hautalampi-projektet som kommer att presenteras i höst. Eurobattery Minerals har möjlighet att stegvis förvärva 100 procent av FinnCobalt Oy.

- ▶ Eurobattery Minerals inleder nya borrhningar i fyndigheten vid Castriz. I det större Corcel-projektet i Spanien är Castriz en av tre primära fyndigheter tillsammans med Monte Mayor och Monte Castello. Målet är att borra totalt cirka 1 000 meter samt uppskatta mineralresurserna i enlighet med National Instrument (NI) 43-101, en kodad uppsättning regler och riktlinjer för att rapportera och lägga fram information om gruvfastigheter. Borrhningarna kommer att vara slutförda i december 2021.
- ▶ Eurobattery Minerals AB har informerats om att FinnCobalt Oy har fått resultaten från en ny uppskattning av en jungfrulig mineralresurs vid bolagets gruvutvecklingsprojekt i Hautalampi. Den nya resursuppskattningen omfattar Hautalampi-området och dess nordöstra förlängning, känd som Mökkivaara-fyndigheten, vilket var målet för kärnbrorprogrammet under 2020. Jämfört med tidigare uppskattningar har det totala tonnaget i kända, indikerade och antagna tillgångar ökat med cirka 100 procent och innehåller cirka 50 procent mer metall inom tillståndsgivet område.
- ▶ FinnCobalt Oy har informerat Eurobattery Minerals om nästa steg för Hietajärvi-projektet i Finland, där bolaget har beviljats ett förbehållstillstånd för att ansöka om prospekteringsstillstånd. Hietajärvi ligger ungefär 40 km söder om FinnCobalts Hautalampi-projekt och innehåller liknande bergarter, vilka är kända för att innehålla Co-, Cu-, Ni- och Zn-förekomster. Efter granskningen av

historiska undersökningsdata och med hjälp av en ny prospekteringskarta över området påbörjades fältarbetet i juni 2021. Eurobattery Minerals har möjlighet att stegvis förvärva 100 procent av FinnCobalt Oy.

- ▶ Eurobattery Minerals har meddelat att mineralresursrapporten från Hautalampi-projektet i Finland nu finns tillgänglig. Mineralresursrapporten ger en uppdatering av resurserna vid Hautalampi-fyndigheten och den angränsande Mökkivaara-fyndigheten. Eurobattery Minerals har möjlighet att stegvis förvärva 100 procent av FinnCobalt Oy.
- ▶ Eurobattery Minerals har presenterat en ny undersökning av slutkundernas perspektiv på elbilar och hållbarhet. Undersökningen genomfördes i Sverige och Tyskland under augusti 2021 av undersökningsföretaget YouGov. Den vände sig till personer i Sverige och Tyskland som för närvarande äger eller leasar, eller är intresserade av att äga eller leasa, en el- eller hybridbil.
- ▶ Eurobattery Minerals har meddelat inledningen av nya borrhningar inom ramen för sitt batterimineralprojekt i Finland, med målet att utöka projektet vid fyndigheten i Hautalampi. Borrhningarna kommer att omfatta det område där inga tidigare borrhningar har gjorts mellan Hautalampi-fyndigheten och den nordöstra förlängningen av Mökkivaara-fyndigheten. Målet är att verifiera resurserna mellan dessa redan fastställda fyndigheter. Tidigare borrhningar under 2020 bekräftade en ökning av resursen med cirka 100 procent. Målet är att borra totalt cirka 5 000 meter. Det ska vara klart i slutet av 2022.
- ▶ Eurobattery Minerals AB meddelade att FinnCobalt Oy har informerat bolaget om att de har anslutit sig till

BATTRACE, ett finskt forskningsprojekt med fokus på spårbarhet och hållbar bearbetning av batterimetaller. Eurobattery Minerals har möjlighet att stegvis förvärva 100 procent av FinnCobalt Oy.

- ▶ Eurobattery Minerals meddelade att bolaget har avslutat borrhningarna i Hautalampi-projektet i Finland och Corcel-projektet i Spanien. Borrhningarna slutfördes i tid och enligt budget. Borrhkärnorna har skickats till ett laboratorium som drivs av ALS för verifiering av resurserna. På grund av förseningar hos laboratoriet till följd av covid-19-pandemin kommer resultaten att presenteras under första kvartalet 2022.

Viktiga händelser efter perioden

- ▶ Eurobattery Minerals meddelade att de första analysresultaten har mottagits från borrhålen som togs upp som en del av 2021 års diamantborrhningar i dess projekt i Spanien (Corcel-projektet), som inleddes i juni 2021 och som slutfördes i tid och enligt budget. Med en uppskattning om 60 miljoner ton med en nickelhalt på 0,25 procent anser bolaget att resultaten är högst tillfredsställande för den vidare projekteringen av Corcel-resursen.
- ▶ Eurobattery Minerals meddelade att företaget har blivit informerad av FinnCobalt Oy om deras fortsatta expansion i östra Finland. FinnCobalt Oy, som Eurobattery Minerals har möjlighet att förvärva till 100 %, har beviljats en reservation för prospektering för det mycket malmpotenta prospekteringsområdet Varislahti. Området omfattar över 23,6 km² mark som är mycket malmpotent av typ Outokumpu (kobolt-koppar-nickel-zink-guld).

VD-ord



Fjärde kvartalet avslutar ännu ett händelserikt år för Eurobattery Minerals. Under det här kvartalet har vi fokuserat på våra batterimineralprojekt i Finland och Spanien, där borrningarna har avslutats i tid och enligt budget i båda projekten.

Borrningar är förstås alltid en viktig del av vår verksamhet eftersom de ger oss en tydligare bild av mineralpotentialen i projekten, men de två borrningarna som slutfördes som en del av Hautalampi-projektet och Corcelprojektet under det sista kvartalet 2021 är särskilt viktiga. Det världsledande ALS-labbet analyserar fortfarande resultaten från de två borrningarna. Dessutom, och det är det riktigt intressanta, kommer resultaten att certifieras i enlighet med två olika men likartade gruvstandarder. I Corcel blir certifieringen National Instrument (NI) 43-101. Det är en kodad uppsättning regler och riktlinjer för att rapportera och presentera information om gruvfastigheter. I Hautalampi kommer JORC-koden att tillämpas. Det är en professionell kod för praxis som anger minimistandarder för offentliga rapporter om resultat från mineralprospektering. Med resultatet från dessa två projekt kommer Eurobattery Minerals att få en ännu bättre överblick över mineralpotentialen, vilket därmed gör det möjligt för oss att fatta beslut om de nästkommande stegen i de två projekten.

Vi var visserligen redan från tidigare borrningar medvetna om att mineralpotentialen i både Hautalampi och Corcel är mycket lovande. Vidare presenterade vi de preliminära resultaten från våra borrningar i Corcel under början av året. Med analyserna klara från två av sju borrkärnor tyder resultaten på att batterimineralfyndigheten i Corcel

utgörs av minst 60 miljoner ton nickel med en så hög nickelgrad som 0,25 procent. Resultaten bekräftar att det i Corcel är möjligt med ett dagbrott, vilket är betydligt mer kostnadseffektivt än en underjordisk gruva.

Därmed ser förutsättningarna för en batterimineralgruva i Spanien riktigt lovande ut. I takt med att det etableras allt fler s.k. Giga-fabriker runt om i Europa kommer närheten till mineralreserverna vara viktiga för att kunna etablera en hållbar batteriindustri.

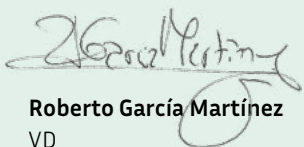
Som jag har lyft fram tidigare är rådande fokus på att köpa råvaror från EU:s medlemsstater mycket viktigt och en prioritet på den politiska agendan. I det sammanhanget skulle jag vilja nämna en viktig omröstning i EU i november 2021. Med 543 ja-röster godkände EU-parlamentet handlingsplanen för s.k. critical raw materials och manade medlemsländerna till "att hållbar brytning ska undersökas i medlemsstater rika på råvaror av avgörande betydelse". Resultatet från omröstningen skickar ett kraftfullt budskap från Europas politiker – vi behöver fler gruvor i Europa!

Utöver själva borrhingsverksamheten är en annan grundläggande del av vår verksamhet att utveckla ny teknik, nya processer och metoder för att göra gruvbrytningen ännu mer hållbar. De hårda miljölagar som styr gruvnäringen i

Europa är bra. De säkerställer att gruvbrytningen genomförs med minsta möjliga påverkan på miljön, att arbetsvillkoren är bra och att hänsyn tas till lokalsamhällenas intressen. Dock finns det ett behov av än mer utveckling av det här området. Därför deltar vi i viktiga branschsamarbeten, som Initiative for Responsible Mining Assurance (IRMA) och European Raw Material Alliance (ERMA) samt partnerskap med universitet. Jag har glädjen att meddela att vi under fjärde kvartalet anslöt oss till det finska, statligt finansierade projektet BATTRACE. Forskningsprojektet fokuserar på spårbarhet och hållbar bearbetning av batterimetaller. Vi gick också med i "Leaders for climate action", en handlingskraftig klimatrörelse som består av mer än 1 600 medlemsorganisationer i 36 länder – varav Eurobattery Minerals är en.

Även om mina kommentarer gäller fjärde kvartalet har vi också kommit en bra bit in i 2022, som jag tror kommer att bli ett mycket spännande år. Ett år då Eurobattery Minerals planerar att nå ett antal mycket viktiga milstolpar. Som alltid är jag tacksam för ert stöd och glada att ni är en del av resan mot en grönare värld.

Med vänlig hälsning



Roberto García Martínez
VD

► För fler nyheter, prenumerera på vårt nyhetsbrev!



Resultat och omsättning

Kommentarer till fjärde kvartalet 1 oktober – 31 december 2021

Resultat och omsättning

Bolagets nettoomsättning för fjärde kvartalet uppgick till 0 KSEK (0 KSEK) och resultat efter finansiella poster till -4 160 KSEK (-5 336 KSEK). Rörelsekostnader uppgick till -4 362 KSEK (-4 842 KSEK). EBITDA för fjärde kvartalet uppgick till -4 337 KSEK (-4 721 KSEK). Finansiella kostnader uppgick för kvartalet till 177 KSEK (-615 KSEK).

Investeringar

Investeringar i materiella anläggningstillgångar under fjärde kvartalet uppgick till 0 KSEK (0 KSEK). Investeringar i immateriella anläggningstillgångar uppgick 2 599 KSEK (1 541 KSEK). Investeringar i finansiella anläggningstillgångar uppgick 7 122 KSEK (1 756 KSEK).

Finansiell ställning

Likvida medel uppgick till 2 818 KSEK (42 737 KSEK) per den 31 december. Eget kapital uppgick till 76 491 KSEK (92 464 KSEK).

Kassaflöde och finansiering

Kassaflöde från den löpande verksamheten under fjärde kvartalet uppgick till -5 392 KSEK (-5 786 KSEK). Kassaflödet från investeringsverksamheten var -9 420 KSEK

(-3 297 KSEK), kassaflödet från finansieringsverksamheten var 636 KSEK (21 538 KSEK).

Kommentarer till helåret 2021

Resultat och omsättning

Bolagets nettoomsättning för helåret 2021 uppgick till 0 KSEK (få 0 KSEK) och resultat efter finansiella poster till -16 623 KSEK (-14 028 KSEK). Rörelsekostnader uppgick till -17 357 KSEK (-13 359 KSEK). EBITDA för helåret 2021 uppgick till -17 055 KSEK (-13 153 KSEK). Finansiella kostnader uppgick för perioden till 432 KSEK (-875 KSEK).

Investeringar

Investeringar i materiella anläggningstillgångar under helåret 2021 uppgick till 42 KSEK (0 KSEK). Investeringar i immateriella anläggningstillgångar uppgick 6 555 KSEK (4 218 KSEK). Investeringar i finansiella anläggningstillgångar uppgick till 11 672 KSEK (11 190 KSEK).

Finansiell ställning

Likvida medel uppgick till 2 818 KSEK (42 737 KSEK) per den 31 december. Eget kapital uppgick till 76 491 KSEK (92 464 KSEK).

Kassaflöde och finansiering

Kassaflöde från den löpande verksamheten under helåret

2021 uppgick till -22 287 KSEK (-14 071 KSEK). Kassaflödet från investeringsverksamheten var -18 268 KSEK (-15 411 KSEK), kassaflödet från finansieringsverksamheten var 636 KSEK (65 607 KSEK).



Aktien

Aktiekapitalet i Eurobattery Minerals AB (publ) uppgår per den 31 december 2021 till 15 719 503 kr. Totalt antal utestående aktier uppgår till 15 719 503 st.

Bolaget listades på AktieTorget i juni 2015. I april 2019 flyttades aktien till Nordic SME Sweden. Kortnamn för aktien är BAT och ISIN-kod är SE0012481570. I januari 2021 genomfördes en parallellnotering av bolagets aktie och nu kan aktien även handlas på Börse Stuttgart i Tyskland där med kortnamn EBM.

Enligt Euroclears sammanställning hade Eurobattery Minerals cirka 8 823 aktieägare vid periodens utgång.

Ägarförteckning per den 31 december 2021

Aktieägare	Antal aktier	Andel (%)
Clearstream Banking Germany	1 884 723	11,99 %
Andrew Randall	985 416	6,27 %
Avanza Pension	761 715	4,85 %
Ulex Recursos S.L.	687 471	4,37 %
Six Sis AG	461 082	2,93 %
Kimberly Wrixon	450 000	2,86 %
Swedank Försäkring	369 641	2,35 %
DH Invest AB	300 000	1,91 %
UBS Switzerland AG	281 165	1,79 %
Frenergy AB	260 000	1,65 %
S:a övriga ägare	9 278 290	59,03 %
	15 719 503	100,00 %

Transaktioner med närstående

Under perioden har resultatet belastats med arvode för utfört arbete om 2 513 KSEK till VD Roberto García Martínezs bolag Nazgero Consulting Service LTD. Periodens resultat har även belastats med lön och andra ersättningar till VD om 1 587 KSEK.

Under perioden har resultatet belastats med arvode för utfört arbete om 72 KSEK till styrelseledamot Jan Arnboms bolag Arnbom Geotrade HB.

Redovisningsprinciper

Eurobattery Minerals tillämpar från och med 2014 års-redovisningslagen samt Bokföringsnämndens allmänna råd 2012:1 (K3) vid upprättandet av finansiella rapporter. Bytet av redovisningsprinciper har inte medfört någon påverkan på de finansiella rapporterna.

Granskningsrapport

Denna delårsrapport har ej varit föremål för revisorns granskning.

Mentor

Augment Partners AB
Telefon: +46 8-604 22 55
E-post: info@augment.se

Kommande rapporttillfällen

Delårsrapport för kvartal 1 2022 lämnas den 20 maj 2022.

Rapporter, pressmeddelanden med mera publiceras på Nordic Growth Markets hemsida www.ngm.se och på www.eurobatteryminerals.com.

Februari 2022

Eurobattery Minerals AB
Styrelsen

För ytterligare information: ir@eurobatteryminerals.com

Resultaträkning

KSEK	2021 okt-dec	2020 okt-dec	2021 jan-dec	2020 jan-dec
Rörelsens intäkter				
Nettoomsättning	0	0	0	0
Övriga rörelseintäkter	25	121	302	206
Rörelsens kostnader				
Övriga externa kostnader	-3 989	-4 465	-15 422	-11 029
Personalkostnader	-370	-375	-1 931	-2 327
Avskrivningar	-3	-2	-4	-3
Rörelseresultat	-4 337	-4 721	-17 055	-13 153
Finansnetto	177	-615	432	-875
Resultat före skatt	-4 160	-5 336	-16 623	-14 028
Skatt på årets resultat	14	0	14	0
PERIODENS RESULTAT	-4 146	-5 336	-16 609	-14 028

Balansräkning

KSEK	2021-12-31	2020-12-31
TILLGÅNGAR		
Immateriella anläggningstillgångar	44 442	37 887
Materiella anläggningstillgångar	54	17
Finansiella anläggningstillgångar	22 951	11 279
Övriga omsättningstillgångar	7 467	899
Kassa & Bank	2 818	42 737
SUMMA TILLGÅNGAR	77 732	92 819
EGET KAPITAL OCH SKULDER		
Eget kapital	76 491	92 464
Kortfristiga skulder	1 241	355
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER	77 732	92 819

Förändring eget kapital

KSEK	2021 okt-dec	2020 okt-dec	2021 jan-dec	2020 jan-dec
Eget kapital vid periodens ingång	80 001	43 576	92 464	40 754
Nyemission	636	0	636	72 119
Kostnader nyemission	0	-0	0	-6 381
Periodens resultat	-4 146	-2 939	-16 609	-14 028
Eget kapital vid periodens utgång	76 491	40 637	76 491	92 464

Kassaflödesanalys

KSEK	2021 okt-dec	2020 okt-dec	2021 jan-dec	2020 jan-dec
Periodens rörelseresultat	-4 337	-4 723	-17 055	-13 152
Avskrivningar	3	2	4	3
Erlagd ränta	177	-615	432	-745
Övriga skatter	14	0	14	0
Kassaflöden från löpande verksamheten före förändring av rörelsekapital	-4 143	-5 336	-16 605	-13 894
Förändring av rörelsefordringar	-461	92	-6 568	-119
Förändring av rörelseskulder	-788	-542	886	296
Kassaflöden från löpande verksamheten	-5 392	-5 786	-22 287	-14 071
Kassaflöden från investeringsverksamheten	-9 420	-3 297	-18 268	-15 411
Kassaflöden från finansieringsverksamheten	636	21 538	636	65 607
Årets kassaflöde	-14 176	12 455	-39 919	36 125
Likvida medel vid periodens början	16 994	30 282	42 737	6 612
Likvida medel vid periodens slut	2 818	42 737	2 818	42 737

Nyckeltal och aktiedata

	2021 <i>jan-dec</i>	2020 <i>jan-dec</i>
Genomsnittligt eget kapital period (KSEK)	84 477	66 609
Genomsnittligt totalt kapital period (KSEK)	85 275	67 113
Räntabilitet på eget kapital (%)	-5	-21
Räntabilitet på totalt kapital (%)	-5	-20
Soliditet (%)	98	99
Resultat per aktie (kr)	-0,29	-0,89
Eget kapital per aktie (kr)	4,87	5,90
Kassalikviditet (%)	829	12 292
Totalt antal aktier	15 719 503	15 679 318
Genomsnittligt antal aktier	14 203 254	12 687 006

Nyckeltalsdefinitioner

Räntabilitet på totalt kapital:	Resultat efter finansiella poster plus finansiella kostnader i procent av genomsnittligt totalt kapital.
Räntabilitet på eget kapital:	Nettoresultat enligt resultaträkningen i procent av genomsnittligt eget kapital.
Soliditet:	Eget kapital i procent av balansomslutning.
Resultat per aktie:	Resultat efter skatt i förhållande till genomsnittligt antal aktier.
Eget kapital per aktie:	Eget kapital i relation till antal aktier på balansdagen.
Kassalikviditet:	Omsättningstillgångar exklusive lager i förhållande till kortfristiga skulder.



Eurobattery Minerals AB är ett svenskt gruvföretag noterat på NGM Nordic SME (BAT) och Börse Stuttgart (EBM). Som själva grunden för värdekedjan för batteriproduktion är företagets vision att hjälpa Europa bli självförsörjande på etiska och fullt spårbara batterimineraler som används inom elfordonsindustrin. Företaget undersöker och utvecklar flera nickel-, kobolt- och kopparprojekt i Europa och ska leverera hållbart utvunna råvaror som är kritiska för den snabbt växande batterimarknaden.
För mer information besök eurobatteryminerals.com.

Augment Partners AB, tel. +46 8-604 22 55, e-post: info@augment.se är Eurobattery Minerals Mentor.

