

Aufsichtsrat & Management

Keith Coughlan
Executive Chairman

Richard Pavlik
Executive Director

Kiran Morzaria
Non-Executive Director

Lincoln Bloomfield
Non-Executive Director

Dennis Wilkins
Company Secretary

Informationen zum Unternehmen

ASX: EMH

AIM: EMH

NASDAQ: ERPNF

OTC: EMHLF

Frankfurt: E861.F

CDIs ausgegeben:
165,7M



3. Februar 2021

Erfolgreiche Platzierung für einen Erlös von AUD 7,1 Millionen

- **Feste Zusagen von institutionellen und versierten Anlegern für eine Privatplatzierung im Wert von AUD 7,1 Millionen (vor Kosten)**
- **Umfasst bedeutende Unterstützung und Beteiligung des Luxemburger Ökoenergie-Fonds Thematica Future Mobility in Höhe von AUD 5 Millionen**
- **Der Erlös wird für die Weiterentwicklung des Projekts Cinovec und als allgemeines Betriebskapital verwendet und soll die Einführung strategischer institutioneller Investoren unterstützen, während das Unternehmen das Projekt hin zur endgültigen Investitionsentscheidung und vollständigen Finanzierung führt.**
- **Cinovec enthält die größte Hartgestein-Lithium-Lagerstätte in Europa.**
- **Cinovec ist bis zur endgültigen Investitionsentscheidung mit derzeit ca. EUR 26,7 Millionen in der Projektgesellschaft voll finanziert.**
- **EMH hat die Absicht, sich zu einem der Produzenten von Lithiumhydroxid und Lithiumkarbonat in Batteriequalität mit dem niedrigsten CO₂-Ausstoß in Europa zu entwickeln.**
- **Cinovec befindet sich im Umkreis von 250 km von einer großen Zahl bestehender oder anvisierter Endbenutzer von Lithiumchemikalien in Batteriequalität.**

European Metals Holdings Limited (ASX & AIM: EMH, NASDAQ: ERPNF) („**European Metals**“ oder das „**Unternehmen**“) freut sich, bekannt zu geben, dass es erfolgreich feste Zusagen für eine Platzierung von ca. 6,45 Millionen CDIs zu einem Ausgabepreis von AUD 1,10 pro CDI für einen Erlös von insgesamt AUD 7,1 Millionen (vor Kosten) (Platzierung) erhalten hat. Die Platzierung wurde gut unterstützt, insbesondere von Thematica Future Mobility, einem Ökoenergie-Fonds mit Sitz in Luxemburg.

Der Erlös aus der Platzierung wird für die Weiterentwicklung des Lithiumprojekts Cinovec, der größten Hartgestein-Lithium-Ressource in Europa, und als allgemeines Betriebskapital verwendet.

Keith Coughlan, der Executive Chairman von European Metals, erklärte dazu wie folgt: *„Wir freuen uns sehr über diese Kapitalbeschaffung zum jetzigen Zeitpunkt und über die neuen wichtigen Investoren in unserem Aktionärsbuch; wir sind davon überzeugt, dass diese bei unserem Übergang in die vollständige Projektfinanzierung für das Unternehmen sehr wertvoll sein werden. Insbesondere freuen wir uns sehr, Thematica Future Mobility in unserem Unternehmen zu begrüßen. Thematica ist ein Anleger mit Sitz in Luxemburg mit Spezialisierung auf die Elektrofahrzeug-Lieferkette. Als solcher ist sich Thematica der einzigartigen Chance bewusst, welche die Investitionen in das Projekt Cinovec vor dem Hintergrund einer bisher beispiellosen Unterstützung durch die EU darstellt.“*

Ein Vertreter von Thematica äußerte sich dazu wie folgt: *„Aufgrund des starken Wachstums des Elektrofahrzeugabsatzes in Europa und der Zunahme der nationalen*

Batteriezellenproduktion ist in Zukunft eine umfangreiche Belieferung mit Lithium erforderlich. Die Europäische Rohstoffallianz (European Raw Material Alliance, ERMA) hat ihre Absicht bekundet, 80 % des Lithiums lokal beschaffen zu lassen. Wir sehen, dass European Metals Holdings, das Anfang 2022 nach Abschluss einer endgültigen Machbarkeitsstudie eine endgültige Investitionsentscheidung erreichen dürfte, einer der ersten Produzenten von Lithiumchemikalien in Batteriequalität auf dem Kontinent sein wird und angesichts seiner umfassenden Ressource einen bedeutenden Beitrag zum Ziel der ERMA leisten kann.“

Über Thematica

Thematica Future Mobility ist ein in Luxemburg ansässiger OGAW-Fonds, der Unternehmen zugänglich ist, die sich auf den Übergang zu umweltfreundlichen und nachhaltigen Verkehrs- und Energiespeicherlösungen fokussieren oder substantiell von diesen profitieren. Der Fonds investiert weltweit in Unternehmen jeglicher Marktkapitalisierung. Weitere Informationen erhalten Sie über www.thematicafunds.com.

Im Rahmen der Platzierung wird das Unternehmen gemäß seinem bestehenden Platzierungsvolumen gemäß Notierungsvorschrift 7.1 der ASX 6.454.545 CDI ausgeben. Der Preis der Platzierung stellt einen Nachlass von 5 % auf den Schlusskurs der Wertpapiere des Unternehmens an der ASX vom 2. Februar 2021 von \$ 1,16 pro Aktie und eine Prämie von 1,8 % auf den 5-Tages-VWAP von \$ 1,084 pro Aktie dar.

Diese Mitteilung wurde vom Board genehmigt.

HINTERGRUNDINFORMATIONEN ÜBER CINOVEC

DAS PROJEKT IM ÜBERBLICK

Lithium/Zinn-Projekt Cinovec

Geomet s.r.o. kontrolliert die Mineralexplorationskonzessionen, die vom tschechischen Staat für das Lithium/Zinn-Projekt Cinovec erteilt wurden. Geomet s.r.o. befindet sich zu 49 % im Besitz von European Metals und zu 51 % im Besitz von CEZ a.s. (über dessen 100%-Tochtergesellschaft SDAS).

Cinovec beherbergt eine weltweit bedeutsame Hartgestein-Lithium-Lagerstätte mit einer gesamten angedeuteten Mineralressource von 372,4 Millionen Tonnen mit einem Gehalt von 0,45 % Lithiumoxid und 0,04 % Zinn sowie einer vermuteten Mineralressource von 323,5 Millionen Tonnen mit einem Gehalt von 0,39 % Lithiumoxid und 0,04 % Zinn, die insgesamt 7,22 Millionen Tonnen Lithiumcarbonatäquivalent und 263.000 Tonnen Zinn enthält und am 28. November 2017 gemeldet wurde (**weitere Steigerung der angedeuteten Ressource bei Cinovec South**). Eine erste wahrscheinliche Erzreserve von 34,5 Millionen Tonnen mit einem Gehalt von 0,65 % Lithiumoxid und 0,09 % Zinn, die am 4. Juli 2017 gemeldet wurde (**Erste Erzreserve bei Cinovec – Weitere Informationen**), wurde für die ersten 20 Jahre des Abbaus mit einer Produktion von 22.500 Tonnen Lithiumcarbonat pro Jahr erklärt, der am 11. Juli 2018 gemeldet wurde (**Produktion bei Cinovec soll auf 22.500 Tonnen Lithiumcarbonat pro Jahr steigen**).

Damit ist Cinovec die größte Hartgestein-Lithium-Lagerstätte in Europa, die viertgrößte nicht solehaltige Lagerstätte der Welt und eine Zinnressource von globaler Bedeutung.

Im Juni 2019 hat EMH eine aktualisierte vorläufige Machbarkeitsstudie (*Preliminary Feasibility Study*) abgeschlossen, die von unabhängigen Fachberatern durchgeführt wurde und auf einen Kapitalwert

nach Steuern von 1,108 Milliarden US-Dollar sowie einen internen Zinsfuß von 28,8 % hinwies und bestätigte, dass das Projekt Cinovec ein potenziell kostengünstiger Hersteller von Lithiumhydroxid oder Lithiumcarbonat in Batteriequalität ist, der je nach Marktnachfrage produzieren kann. Sie bestätigte, dass die Lagerstätte für den Untertagebau in großen Mengen zugänglich ist. Metallurgische Testarbeiten haben sowohl Lithiumhydroxid als auch Lithiumcarbonat in Batteriequalität sowie hochwertiges Zinnkonzentrat mit hervorragenden Gewinnungsraten erzielt.

Es gibt keine weiteren wesentlichen Änderungen gegenüber den ursprünglichen Informationen und alle wesentlichen Annahmen gelten weiterhin für die Prognosen.

HINTERGRUNDINFORMATIONEN ÜBER CEZ

CEZ a.s. mit Hauptsitz in der Tschechischen Republik ist ein etablierter, integrierter Energiekonzern mit Betrieben in einer Reihe von mittel- und südosteuropäischen Ländern und der Türkei. Das Kerngeschäft von CEZ umfasst die Erzeugung, der Vertrieb, der Handel und der Verkauf von Strom und Wärme, der Handel und Verkauf von Erdgas sowie die Kohleförderung. Die CEZ Group beschäftigt 33.000 Mitarbeiter und verzeichnet einen Jahresumsatz von etwa 7,24 Milliarden Euro.

Der größte Aktionär der Muttergesellschaft CEZ a.s. ist die Tschechische Republik mit einer Beteiligung von etwa 70 %. Die Aktien von CEZ a.s. werden an den Börsen in Prag und Warschau gehandelt und sind in den Börsenindizes PX und WIG-CEE enthalten. Die Marktkapitalisierung von CEZ beträgt etwa 10,08 Milliarden Euro.

Als eines der führenden mitteleuropäischen Energieunternehmen beabsichtigt CEZ, mehrere Projekte in den Bereichen Energiespeicherung und Batterieherstellung in der Tschechischen Republik und in Mitteleuropa zu entwickeln.

CEZ ist auch ein regionaler Marktführer für E-Mobilität und installiert und betreibt ein Netzwerk an EV-Ladestationen in der gesamten Tschechischen Republik. Die tschechische Automobilindustrie leistet einen wichtigen Beitrag zum BIP und es ist davon auszugehen, dass die Anzahl der Elektrofahrzeuge im Land in den kommenden Jahren erheblich steigen wird.

KONTAKT

Weitere Informationen zu dieser Pressemitteilung oder dem Unternehmen im Allgemeinen erhalten Sie auf unserer Website, www.europeanmet.com, oder nutzen Sie die am Ende dieser Pressemitteilung angeführten Kontaktdaten.

SACHVERSTÄNDIGER

Die Informationen in dieser Meldung, die sich auf die Explorationsergebnisse beziehen, basieren auf Datenmaterial das von Dr. Pavel Reichl zusammengestellt wurde. Dr. Reichl ist ein Certified Professional Geologist (zertifiziert vom *American Institute of Professional Geologists*), ein Mitglied des *American Institute of Professional Geologists*, ein Fellow der *Society of Economic Geologists* und ein Sachverständiger (*Competent Person*) gemäß den einschlägigen australischen Richtlinien der Berichterstattung (*Australasian Code for Reporting of Exploration Results, Mineral Resources and Ore Reserves*, Ausgabe 2012) sowie ein qualifizierter Sachverständiger (*Qualified Person*) gemäß des Leitfadens der AIM zu Bergbau- und Öl- & Gasunternehmen vom Juni 2009 (*AIM Guidance Note on Mining and Oil & Gas Companies*). Dr. Reichl stimmt der Aufnahme der Inhalte auf Grundlage der von ihm erstellten Informationen in der erscheinenden Form und dem Zusammenhang in diese Pressemitteilung zu. Dr. Reichl ist Inhaber von CDIs von European Metals.

Die Informationen in dieser Meldung, die sich auf die Mineralressourcen und Explorationsziele beziehen, basieren auf Datenmaterial, das von Herrn Lynn Widenbar zusammengestellt wurde. Herr Widenbar, ein Mitglied des Australasian Institute of Mining and Metallurgy, ist ein Vollzeitmitarbeiter von Widenbar and Associates und hat die Schätzung auf Grundlage der von European Metals

bereitgestellten Daten und geologischen Informationen erstellt. Herr Widenbar hat ausreichende Erfahrung, wie sie für die Art der hier dargestellten Mineralisierung bzw. Lagerstätte und auch für die von ihm durchgeführten Tätigkeiten wesentlich ist. Er hat somit die entsprechenden Qualifikationen, die ihn zum Sachverständigen gemäß den einschlägigen australischen Richtlinien der Berichterstattung (*Australasian Code for Reporting of Exploration Results, Mineral Resources and Ore Reserves*, Ausgabe 2012) befähigen. Herr Widenbar stimmt der Aufnahme der Inhalte auf Grundlage der von ihm erstellten Informationen in der erscheinenden Form und dem Zusammenhang in diese Pressemitteilung zu.

WARNHINWEIS ZU ZUKUNFTSGERICHTETEN AUSSAGEN

Bestimmte Informationen in dieser Pressemitteilung gelten als zukunftsgerichtete Aussagen. Im Allgemeinen sind diese zukunftsgerichteten Aussagen häufig, jedoch nicht immer, anhand von Begriffen wie „könnten“, „werden“, „erwarten“, „beabsichtigen“, „planen“, „schätzen“, „rechnen mit“, „fortsetzen“ und „Leitfaden“ oder ähnlichen Wörtern zu erkennen. Sie umfassen - jedoch ohne Einschränkung - Aussagen zu Plänen, Strategien oder Zielen des Managements, dem voraussichtlichen Beginn der Produktion oder des Baus und den erwarteten Kosten oder Fördermengen.

Zukunftsgerichtete Aussagen sind naturgemäß bekannten und unbekanntem Risiken, Unsicherheiten und anderen Faktoren unterworfen, die eine wesentliche Abweichung der eigentlichen Ergebnisse, Leistungen und Erfolge des Unternehmens von jeglichen Erwartungen zu den zukünftigen Ergebnissen, Leistungen oder Erfolgen bewirken können. Zu den relevanten Faktoren gehören unter anderem - jedoch ohne Einschränkung - Rohstoffpreisänderungen, Wechselkursschwankungen und allgemeine Wirtschaftsbedingungen, erhöhte Kosten von - und gesteigerter Bedarf für - Produktionsmittel, der spekulative Charakter der Exploration und Projekterschließung - einschließlich der Risiken hinsichtlich des Erhalts notwendiger Lizenzen und Genehmigungen sowie rückläufiger Reservenmengen oder -gehalte -, politische und gesellschaftliche Risiken, Änderungen der regulatorischen Rahmenbedingungen, die für das Unternehmen aktuell gelten oder in Zukunft gelten werden, Umwelteinflüsse einschließlich extremer Wetterbedingungen, Personalgewinnung und -bindung, Arbeitsbeziehungen und Rechtsverfahren.

Zukunftsgerichtete Aussagen beruhen auf den in gutem Glauben getätigten Annahmen des Unternehmens und seines Managements in Bezug auf die Finanz-, Markt-, Regelungs- und andere relevante Umfelder, die das Geschäft und die Betriebstätigkeiten des Unternehmens in Zukunft beeinflussen werden. Das Unternehmen gibt keine Zusicherung ab, dass sich die Annahmen, die den zukunftsgerichteten Aussagen zugrundeliegen, als richtig erweisen werden oder dass das Geschäft und die Betriebstätigkeiten des Unternehmens nicht wesentlich von diesen oder anderen Faktoren, die vom Unternehmen oder dem Management nicht vorhergesehen wurden oder vorhergesehen werden konnten bzw. die nicht im Einflussbereich des Unternehmens liegen, beeinträchtigt werden.

Das Unternehmen bemüht sich zwar darum, die Faktoren, die eine wesentliche Abweichung der eigentlichen Geschehnisse, Ereignisse oder Ergebnisse von den Erwartungen in den zukunftsgerichteten Aussagen bewirken können, aufzuzeigen; es könnte jedoch weitere Faktoren geben, die dazu führen können, dass die eigentlichen Ergebnisse, Leistungen, Erfolge und Ereignisse nicht wie erwartet, geschätzt oder beabsichtigt ausfallen. Viele Ereignisse liegen außerhalb der angemessenen Einflussmöglichkeiten des Unternehmens. Dementsprechend werden die Leser vorsorglich darauf hingewiesen, diesen zukunftsgerichteten Aussagen keine unangemessene Bedeutung beizumessen. Die zukunftsgerichteten Aussagen gelten ausschließlich zum Veröffentlichungsdatum dieser Meldung. Vorbehaltlich weitergehender Pflichten nach den geltenden Gesetzen oder den einschlägigen Börsenvorschriften ist das Unternehmen durch die Bereitstellung dieser Informationen nicht verpflichtet, die zukunftsgerichteten Aussagen öffentlich zu aktualisieren oder zu ändern bzw. auf jegliche Änderungen von Ereignissen, Bedingungen oder Umständen hinzuweisen, auf die sich diese Aussagen stützen.

Lithiumklassifizierung und Umwandlungsfaktoren

Lithiumgehalte werden üblicherweise als %werte oder Teile pro Millionen (Parts per Million; ppm) angegeben. Die Gehalte von Lagerstätten werden ebenfalls als %satz der Lithiumverbindungen - beispielsweise als % Lithiumoxid (Li₂O) oder % Lithiumcarbonat (Li₂CO₃) - ausgedrückt.

Lithiumcarbonatäquivalent (Lithium Carbonate Equivalent; „LCE“) ist der branchenübliche Begriff für - und entspricht - Li₂CO₃. Mit der Verwendung von LCE soll der Vergleich mit Branchenberichten ermöglicht werden. LCE entspricht der äquivalenten Gesamtmenge an Lithiumcarbonat unter der Annahme, dass der Lithiumgehalt in der Lagerstätte gemäß den Umwandlungsfaktoren in der nachstehenden Tabelle zu Lithiumcarbonat umgewandelt wird, um so einen äquivalenten Li₂CO₃-%wert zu erhalten. Die Verwendung von LCE unterstellt, dass eine Ausbeute von 100 % erreicht wird und keine Prozessverluste bei der Extraktion von Li₂CO₃ aus der Lagerstätte erzielt werden.

Lithiumressourcen und -reserven werden gewöhnlich in Tonnen LCE oder Li angegeben.

Die üblichen Umwandlungsfaktoren sind in der nachstehenden Tabelle angeführt:

Tabelle: Umwandlungsfaktoren für Lithiumverbindungen und -minerale

Ausgangsstoff		Umwandlung zu	Umwandlung zu Li₂O	Umwandlung zu Li₂CO₃	Umwandlung zu LiOH.H₂O
Lithium	Li	1,000	2,153	5,325	6,048
Lithiumoxid	Li ₂ O	0,464	1,000	2,473	2,809
Lithiumcarbonat	Li ₂ CO ₃	0,188	0,404	1,000	1,136
Lithiumhydroxid	LiOH.H ₂ O	0,165	0,356	0,880	1,000
Lithiumfluorid	LiF	0,268	0,576	1,424	1,618

WEBSEITE

Eine Kopie dieser Pressemitteilung erhalten Sie auf der Website des Unternehmens: www.europeanmet.com.

Anfragen:

European Metals Holdings Limited

Keith Coughlan, Executive Chairman

Tel: +61 (0) 419 996 333

E-Mail: keith@europeanmet.com

Kiran Morzaria, Non-Executive Director

Tel: +44 (0) 20 7440 0647

Dennis Wilkins, Company Secretary

Tel: +61 (0) 417 945 049

E-Mail: dennis@europeanmet.com

Beaumont Cornish (Nomad & Broker)

Michael Cornish

Tel: +44 (0) 20 7628 3396

Email: corpfin@b-cornish.co.uk

Roland Cornish

Shard Capital (Joint Broker)

Damon Heath

Tel: +44 (0) 20 7186 9950

Erik Woolgar

Blytheweigh (Financial PR - UK)

Tim Blythe
Megan Ray

Tel: +44 (0) 20 7138 3222

Chapter 1 Advisors (Financial PR – Aus)

David Tasker

Tel: +61 (0) 433112 936

Die in dieser Ankündigung enthaltenen Informationen gelten vor ihrer Veröffentlichung als Insider-Informationen im Sinne von Artikel 7 der EU-Verordnung 596/2014. Die Veröffentlichung dieser Pressemitteilung wurde von Keigh Coughlan, Executive Chairman, im Namen des Unternehmens autorisiert.

Die Ausgangssprache (in der Regel Englisch), in der der Originaltext veröffentlicht wird, ist die offizielle, autorisierte und rechtsgültige Version. Diese Übersetzung wird zur besseren Verständigung mitgeliefert. Die deutschsprachige Fassung kann gekürzt oder zusammengefasst sein. Es wird keine Verantwortung oder Haftung: für den Inhalt, für die Richtigkeit, der Angemessenheit oder der Genauigkeit dieser Übersetzung übernommen. Aus Sicht des Übersetzers stellt die Meldung keine Kauf- oder Verkaufsempfehlung dar! Bitte beachten Sie die englische Originalmeldung auf www.sedar.com , www.sec.gov , www.asx.com.au/ oder auf der Firmenwebsite!