

ASX-MITTEILUNG: 19. Februar 2010**Geschäftsführer und CEO zur
Kapitalerhöhung**

Open Briefing mit Steve Ward, Geschäftsführer
und CEO



Arafura Resources Limited
Level 5/16 St Georges Terrace
Perth WA 6000

In diesem Open Briefing[®] spricht Steve Ward, Geschäftsführer und CEO, über:

- Arafuras kürzlich angekündigte Platzierung und Bezugsrechtsemission
- die Verwendung der Mittel für Arafuras Nolans-Projekt
- die Nachfrage nach seltenen Erden

Open-Briefing-Interview:**openbriefing.com**

Arafura Resources Limited (ASX: ARU) gab kürzlich eine Kapitalerhöhung bekannt, die eine Platzierung von 28,2 Millionen Aktien zu einem Kurs von A\$0,62 je Aktie bei institutionellen und anderen hochwertigen Anlegern umfasst und in deren Rahmen \$17,5 Millionen aufgebracht werden sollen. Sie beabsichtigen auch, an berechnete Aktionäre handelbare Bezugsrechte im Verhältnis 1 zu 10 und zum Kurs von A\$0,62 je Aktie auszugeben, d. h. Kapital von bis zu A\$17,8 Millionen einzuwerben. Welchen Grund hat diese Kapitalerhöhung und wie werden die Mittel verwendet, um die Entwicklung des Nolans-Projekts mit vollem Schwung weiterzuführen?

Steve Ward, Geschäftsführer und CEO

Wir sind mit der Reaktion auf unsere Platzierung sehr zufrieden. In den vergangenen Wochen haben wir mit über 50 Gruppen bestehender Aktionäre und Interessenten Gespräche geführt, um sie bezüglich unserer aktuellen Fortschritte und unserer Pläne für die Zukunft auf dem Laufenden zu halten. Im Anschluss konnten wir eine Reihe neuer institutioneller und anderer hochwertiger Anleger aufgrund ihrer Teilnahme an der Platzierung in unser Aktienregister aufnehmen. Auch unsere Bezugsrechtsemission wurde äußerst positiv aufgenommen, und wir freuen uns auf eine breite Inanspruchnahme von Seiten aller Aktionäre. Durch die Platzierung konnten wir neue Aktionäre gewinnen; zugleich war die Bezugsrechtsemission dem Vorstand jedoch auch sehr wichtig, um unsere loyalen Altaktionäre zu belohnen.

Während des Jahres 2009 mussten wir uns auf kritische, wertschöpfende Aktivitäten konzentrieren, da Finanzmittel aufgrund der globalen Wirtschaftskrise nur begrenzt verfügbar waren. Bei unseren chemischen Verfahren für die Produktion seltener Erden

konnten wir große Fortschritte erzielen, die u. a. gesteigerte Ausbeuten bei geringerem Rohmaterialverbrauch sowie eine vereinfachte Anlagenkonzeption ermöglichen. So sichern wir künftige Einsparungen bei unseren Investitions- und Betriebskosten. Die zusätzliche Finanzierung aus der Platzierung und Bezugsrechtsemission versetzt uns nun in die Lage, alle für die Weiterführung unserer bankfähigen Durchführbarkeitsstudie erforderlichen Schritte einzuleiten. Wir möchten diese Studie bis Ende des Jahres abschließen. Dies bildet für 2010 den Kern unserer Aufmerksamkeit, und wir werden dieses Vorhaben energisch vorantreiben.

openbriefing.com

Welche Faktoren wurden bei der Festsetzung des Aktienkurses für die Kapitalerhöhung berücksichtigt?

Steve Ward, Geschäftsführer und CEO

Der aktuell etwas nervöse Zustand der globalen Aktienmärkte bedeutet, dass eine Kapitalerhöhung derzeit eine Herausforderung darstellt. Ein Zeichen hierfür ist die relativ geringe Zahl erfolgreicher Kapitalerhöhungen in den vergangenen Wochen. Bei Kapitalerhöhungen sind Diskonte üblich; aus Rückmeldungen schlossen wir, dass in Anbetracht der derzeitigen Konjunktur ein Abschlag von etwa 25 Prozent für eine Kapitalerhöhung wahrscheinlich angemessen wäre. Wir freuten uns sehr über den Abschluss der Platzierung mit einem Abschlag von 19,8 Prozent auf den 5-Tages-VWAP. Dieser Wert lag innerhalb des von unseren Aktionären bei der Jahreshauptversammlung im November 2009 gebilligten Limits von 20 Prozent.

openbriefing.com

Was ist das Stichdatum für die Bezugsrechtsemission?

Steve Ward, Geschäftsführer und CEO

Wir sind dabei, den Prospekt für die Emission handelbarer Bezugsrechte fertigzustellen, der in den nächsten Tagen bei der ASX und ASIC eingereicht wird. Zum Prospekt gehört ein Zeitplan mit dem Stichdatum, das vermutlich kurz nach der Einreichung des Prospekts liegen wird.

openbriefing.com

Wie werden die neuen Finanzmittel einerseits Arafuras Bohr- und Explorationstätigkeit unterstützen, in deren Rahmen die Kapazität der Nolans-Ressource vollständig definiert werden soll, und andererseits die bankfähige Durchführbarkeitsstudie zum Projekt fördern?

Steve Ward, Geschäftsführer und CEO

Wir haben in der Nolans-Lagerstätte bereits ausreichende Bohrungen durchgeführt, um eine dem JORC-Code entsprechende Ressourcenschätzung durchzuführen, gemäß der die Mine bei einer Jahresproduktion von 20.000 Tonnen Oxide seltener Erden eine über 20-jährige Laufzeit hätte. Im Jahresverlauf 2010 werden wir das Konfidenzniveau für die bankfähige Durchführbarkeitsstudie (BFS) durch weitere Arbeiten noch steigern. Hierzu zählen insbesondere Planungsarbeiten für die Mine und eventuell auch Bohrarbeiten in geringem Umfang.

Das volle Ausmaß der Nolans-Lagerstätte ist nach wie vor noch unbekannt. Sie ist in der Tiefe und teilweise auch in Streichrichtung offen. Wir erarbeiten derzeit unser Bohrungsprogramm für 2010, um identifizieren zu können, wie groß Nolans ist. Eine bekannt größere Lagerstätte

ermöglicht uns die Erschließung weiterer wertschöpfender Chancen über den Umfang unserer bestehenden BFS hinaus.

openbriefing.com

Das Unternehmen stellt auf eine Jahresproduktion von 20.000 Tonnen Oxide seltener Erden ab 2013 ab. Wie zuversichtlich sind Sie bezüglich dieser Ziffer, und welche Risiken sind mit der Erreichung dieses Ziels verbunden? Erwarten Sie in Anbetracht der Tatsache, dass dieses Produktionsziel noch drei Jahre in der Zukunft liegt, mittelfristig weitere Kapitalerhöhungen?

Steve Ward, Geschäftsführer und CEO

Alle unsere Pläne sind auf die Produktion von Oxiden seltener Erden ab 2013 mit einer Kapazität von 20.000 Tonnen pro Jahr ausgerichtet. Wie bei allen Großprojekten, insbesondere solchen, die neue Technologien beinhalten, bestehen verschiedene Risiken. Wir sind uns der Notwendigkeit, alle Risiken sorgfältig zu managen, äußerst bewusst. Bei der Konzeption unserer Programme tragen wir allen Risikoaspekten Rechnung und holen sachverständige Unterstützung ein, wo immer dies angemessen ist. Mit diesem Ansatz sind wir zuversichtlich, dass wir unsere Zielsetzungen erreichen werden.

Wir prüfen derzeit den gesamten künftigen Investitions- und Kapitalbedarf des Unternehmens. Mittelfristig werden wir natürlich Projektfinanzierung benötigen, sobald die BFS fertiggestellt ist.

openbriefing.com

Woher erwarten Sie Nachfrage nach seltenen Erden aus dem Nolans-Projekt?

Steve Ward, Geschäftsführer und CEO

Die Nachfrage nach seltenen Erden verzeichnet weltweit starkes Wachstum. Verbraucheranwendungen auf Grundlage neuer Technologien - z. B. Plasmabildschirme und iPods - oder mit sauberer Energie betriebene Produkte wie Hybridfahrzeuge und Energiesparlampen treiben die Nachfrage nach seltenen Erden. Arafura ist ideal positioniert, um Abnehmer seltener Erden in aller Welt bei steigender Nachfrage zu beliefern.

openbriefing.com

Es wird erwartet, dass Anbieter mit der künftigen Nachfrage nach seltenen Erden kaum Schritt halten werden können. Wie lauten Ihre Prognosen zum Wettbewerb in der Branche? Erwarten Sie den Einstieg neuer Anbieter seltener Erden in den Markt?

Steve Ward, Geschäftsführer und CEO

Mit steigender Nachfrage nach seltenen Erden und der Begrenzung chinesischer Exporte ist es unausweichlich, dass sich potenzielle neue Projekte abzeichnen. Branchenexperten prognostizieren, dass Anbieter die Nachfrage auch dann kaum bedienen werden können, wenn einige der neuen Projekte die Produktion aufnehmen. Wahrscheinlich werden in den kommenden drei bis fünf Jahren nur relativ wenige neue Projekte die Förderung aufnehmen; zu diesen zählt auch Nolans. Die Entwicklung von Projekten zur Gewinnung seltener Erden erfordert viel Zeit, großen technischen Aufwand und beträchtliches Kapital. Jede Lagerstätte beinhaltet unterschiedliche Komponenten, die in eine Vielzahl von marktfähigen Produkten umgewandelt werden sollen. Dies hängt jedoch von der jeweiligen Lagerstätte ab und ist nicht immer möglich. Für die einzelnen Erzkörper müssen einzigartige chemische Aufbereitungsverfahren speziell entwickelt werden. Aus diesem Grund unterscheiden sich

Projekte zur Gewinnung seltener Erden grundlegend von manchen anderen Metallen oder Rohstoffen.

Die Analyse von Projekten für die Förderung seltener Erden ist extrem komplex. Sämtliche Aspekte vom Bergwerk bis hin zum Kunden müssen für alle Produkte untersucht werden.

Wir haben unser Projekt so konzipiert, dass es alle Chancen nutzt, die sich in der Nolans-Lagerstätte bieten. So schöpfen wir für unsere Aktionäre maximalen Wert.

openbriefing.com

Vielen Dank, Steve.

Weiterführende Informationen über Arafura Resources Limited erhalten Sie online unter www.arafuraresources.com.au oder telefonisch von Steve Ward unter +61 8 6210 7666.

Zum Abruf weiterer Open Briefings oder zur Anforderung künftiger Open Briefings per E-Mail besuchen Sie bitte www.openbriefing.com

HAFTUNGSAUSSCHLUSS: Orient Capital Pty Ltd hat bei der Veröffentlichung der in diesem Open Briefing® enthaltenen Informationen angemessene Sorgfalt walten lassen. Diese Informationen werden in gekürzter Form zur Verfügung gestellt und sind nicht als vollständig zu betrachten. Die hierin enthaltenen Informationen sind nicht als Grundlage für etwaige Investitionsentscheidungen zu nutzen; Sie alleine tragen die Verantwortung für Ihren jeweiligen Verwendungszweck dieser Mitteilungen. Wir raten Ihnen dringend, unabhängige professionelle Beratung einzuholen, ehe Sie Investitionsentscheidungen fällen. Orient Capital Pty Ltd übernimmt für etwaige Folgen Ihrer Verwendung dieser Informationen keinerlei Verantwortung, auch nicht für Verluste oder Schäden, die Ihnen oder Dritten aufgrund einer solchen Verwendung entstehen.