

# Große Fortschritte beim potenziellen Erwerb des spanischen Projektes Rio Tinto durch Emed Mining

02.08.2007 | [IRW-Press](#)

EMED Mining Public Limited ("EMED Mining" oder "das Unternehmen") meldet große Fortschritte bei den detaillierten Untersuchungen sowie den Verhandlungen bezüglich des Erwerbs eines 100%-Besitzes des Kupferprojektes Rio Tinto ("PRT") in Spanien und wird im 2. Quartal 2008 mit der Kupferproduktion beginnen.

## Die wichtigsten Ergebnisse:

\* Die spanische Tochterfirma des Unternehmens, EMED Tartessus SL, brachte einen Antrag für den Neustart der Produktion bei der Junta de Andalucía ("Regierung") ein. Demzufolge hat das Unternehmen begonnen, die Bedingungen für einen Neustart im 4. Quartal 2007 zu erfüllen. Eine Aktionärsversammlung wird zu angemessener Zeit einberufen, um die Zustimmung zu erlangen, sobald alle Bedingungen zur Zufriedenheit der Regierung und des Unternehmens erfüllt wurden.

\* Die Ergebnisse der bisher unabhängig (von AMC Consultants) überprüften detaillierten Untersuchung beinhalten:

- Die Mineralressourcen gemäß JORC stiegen auf 255 Millionen Tonnen mit einem Gehalt von 0,57% Kupfer (1,44 Millionen Tonnen Kupfer) und die Erzreserven stiegen auf 69 Millionen Tonnen mit einem Gehalt von 0,65% Kupfer (0,45 Millionen Tonnen Kupfer). Explorationsplanungen sind im Gange, um weitere Ressourcen in Reserven umzuwandeln.

- Der 10-jährige Base Case für die Produktion wurde um etwa 50% auf 40.000 Tonnen Kupferkonzentrat pro Jahr erweitert - basierend auf einer Verarbeitung von 7,5 Millionen Tonnen Erz pro Jahr. Dies stellt 83% der historischen Höchstkapazität bei der bestehenden Verarbeitungsanlage von PRT dar. Pläne über eine erneute Erweiterung des Projektes sind zurzeit im Gange.

- Das durchschnittliche EBITDA pro Jahr beläuft sich auf etwa £50 Millionen für 100% von PRT, basierend auf einem Kupferverkaufspreis von US\$ 2,50/lb (der aktuelle Kurs liegt bei über US\$ 3,60/lb). Die Gesamtkosten betragen US\$ 1,31/lb (Kapitalausgaben und Betriebskosten). Die Betriebskosten beinhalten die Betriebskosten des Standortes in Höhe von US\$ 0,93/lb, welche auch die Exploration, die Lizenzgebühren und die Renovierung umfassen.

\* Gemäß dem Memorandum of Understanding, welches in der Meldung des Unternehmens vom 11. Mai 2007 beschrieben ist, wurden die definitiven Abkommen nun abgeschlossen; diese beinhalten:

- die Exklusivrechte des Unternehmens auf die Option eines 100%-Besitzes von PRT über das Tochterunternehmen EMED Tartessus SL; und

- das Recht des Unternehmens, vom Abkommen zurückzutreten, falls es nicht damit zufrieden ist, dass die Bedingungen erfüllt werden.

Harry Anagnostaras-Adams, Managing Director von EMED Mining sagte: "Wir machen große Fortschritte bei unseren detaillierten Untersuchungen und haben bereits unsere Pläne für den Neustart der Produktion ausgearbeitet, der unserer Meinung nach allen lokalen und regionalen Anforderungen entsprechen wird. Wir bildeten ein hervorragendes Führungsteam bei EMED Tartessus, welches mit Personal ergänzt wird, das nach dem Abschluss aller regulativen Angelegenheiten, Genehmigung der Aktionäre und erforderlichen Kreditzusagen von unseren Bankiers und Aktionären eingestellt wird.

EMED Mining

Harry Anagnostaras-Adams  
+357 9945 7843  
[www.emed-mining.com](http://www.emed-mining.com)  
[www.emed.tv](http://www.emed.tv)

RFC Corporate  
Stuart Laing  
+61 8 9480 2500

Richard Swindells  
+44 20 7710 7400

Fox-Davies Capital  
Daniel Fox-Davies  
+44 207 936 5220

Parkgreen Communications  
Justine Howarth  
+44 20 7851 7480

### **Erläuterungen zu Mineralressourcen und Erzreserven**

Die Mineralressourcen und Erzreserven von PRT werden in den Tabellen 1 und 2 gemäß dem weitgehend anerkannten internationalen Berichtstandard, dem Australasian Code for Reporting of Explorations Results, Mineral Resources and Ore Reserves, dargelegt, welcher vom Joint Ore Reserves Committee des Australasian Institute of Mining and Metallurgy sowie vom Australian Institute of Geoscientists and Minerals Council of Australia im Dezember 2004 erarbeitet wurde (der JORC Code).

Die zuvor veröffentlichte Erläuterung zu Mineralressourcen und Erzreserven (siehe Meldung vom 11. Mai 2007) unterteilte die Schätzungen in die Lagerstätte Cerro Colorado und in die Lagerstätte Salomón. Eine folgende Evaluierung ergab, dass diese beiden Lagerstätten tatsächlich Teile desselben mineralisierten Systems sind. Die separaten Schätzungen wurden in Cerro Colorado West (anstatt Cerro Colorado) und Cerro Colorado East (anstatt Salomón) umbenannt, wodurch die Kontinuität der Mineralisierung besser zum Ausdruck gebracht wird.

Eine Aktualisierung der Mineralressourcen und Erzreserven resultierte aus den Arbeiten, die von EMED Mining und seinem unabhängigen Berater AMC Consultants durchgeführt wurden. In der Vergangenheit wurde über Mineralressourcen und Erzreserven mit einem Cutoff-Gehalt von 0,25% Kupfer bei Cerro Colorado West und 0,35% Kupfer bei Cerro Colorado East berichtet. Basierend auf einer detaillierteren Analyse der Kosten und Betriebsparameter wurde der Cutoff-Gehalt bei Cerro Colorado East auf 0,25% Kupfer herabgesetzt. Weitere Überprüfungen werden folgen.

Die Mineralressourcen stiegen von 209,1 Millionen Tonnen mit 0,57% Kupfer (1,19 Millionen Kupfer) auf 254,0 Millionen Tonnen mit 0,57% Kupfer (1,44 Millionen Tonnen Kupfer). Diese Steigerung ist auf die Reduzierung des Cutoff-Gehalts von Cerro Colorado East von 0,35% auf 0,25% Kupfer zurückzuführen.

Die Erzreserven von 52,8 Millionen Tonnen mit 0,65% Kupfer (342.000 Tonnen Kupfer), über die am 11. Mai 2007 berichtet wurde, basierten auf einer Mineralressourcenschätzung, bei der ein Tonnenreduktionsfaktor von 20% angewandt wurde. Folgearbeiten, bei der die Mineralressource der Mühlenproduktion angepasst wurde, zeigten, dass die Anwendung des Tonnenreduktionsfaktors nicht zulässig war.

Die Beseitigung des Tonnenreduktionsfaktors sowie die Reduzierung des Cutoff-Gehaltes von Cerro Colorado East führten zu einer Erhöhung der Erzreserve auf 69,1 Millionen Tonnen mit 0,65% Kupfer (450.000 Kupfer).

Die Mineralressource basiert auf den Daten und Informationen, die vom früheren Besitzer von PRT bereit gestellt wurden, und weist einen Cutoff-Gehalt von 0,25% Kupfer auf - siehe Tabelle 1:

Table 1 - Erläuterung zur Mineralressource von PRT

Cerro Colorado West	Mt	Cu %	Cu kt		
Measured	35.9	0.57	205		
Indicated	105.4	0.50	527		
Inferred	35.4	0.68	243		
Total (Cerro Colorado West)			176.7	0.55	975

Cerro Colorado East	Mt	Cu %	Cu kt		
Measured	33.1	0.70	232		
Indicated	34.1	0.50	171		
Inferred	11.1	0.58	64		
Total (Cerro Colorado East)			78.3	0.60	467

Total Mineral Resource	254.9	0.57	1,441		
------------------------	-------	------	-------	--	--

Die Erzreservenschätzung von PRT basiert auf den "Measured" und "Indicated" Anteilen der Mineralressource, die auf zehn Jahre beschränkt ist und vom vorherigen Besitzer von PRT erstellt wurde. Alle "Proved" Erzreserven wurden von der "Measured" Mineralressource und alle "Probable" Erzreserven von der "Indicated" Mineralressource abgeleitet. Die Erzreserve wird sowohl bei Cerro Colorado West als auch bei Cerro Colorado East bei einem Cutoff-Gehalt von 0,25% Kupfer gemeldet und ist in Tabelle 2 dargestellt.

#### Tabelle 2 - Erläuterung zur Erzreserve von PRT

Cerro Colorado West	Mt	Cu %	Cu kt		
Proved	21.1	0.55	117		
Probable	16.4	0.65	106		
Total (Cerro Colorado West)			37.5	0.60	223

Cerro Colorado East	Mt	Cu %	Cu kt		
Proved	25.2	0.76	191		
Probable	6.3	0.58	36		
Total (Cerro Colorado East)			31.5	0.72	227

Total Ore Reserve	69.0	0.65	450		
-------------------	------	------	-----	--	--

Die Erzreserven stellen 33% der Measured und Indicated Resources bei PRT dar.

Ein Bericht von AMC Consultants gibt weitere Informationen über die Mineralressourcen und Erzreserven und wird ab August 2007 unter [www.emed-mining.com](http://www.emed-mining.com) erhältlich sein.

Den vollständigen englischen Originalbericht finden Sie unter folgendem Link:  
[www.londonstockexchange.com](http://www.londonstockexchange.com)

#### Hinweise für Redakteure: Über die EMED Mining Public Limited

Die EMED Mining erhielt die Zulassung zum Handel am AIM (Alternative Investment Market) im Mai 2005 nach der Platzierung ihrer Aktien. Die Zentrale der Gesellschaft liegt in Zypern. EMED Mining engagiert sich für eine verantwortungsvolle Entwicklung der Metallproduktion in Europa, wobei der ursprüngliche Fokus des Unternehmens auf Kupfer und Gold lag.

Die Gesellschaft weist dank der reichen Erfahrung ihres Expertenteams und ihrer klaren Strategie ein rasches Wachstum auf.

Die Region, für die sich die Gruppe interessiert, ist der tektonische Gürtel, der sich quer durch Europa und bis in den Iran hinein erstreckt. Die Strategie sieht die Evaluierung von Explorations- und Entwicklungschancen in mehreren Ländern in diesem qualitativ hochwertigen Bodenschatzgürtel und die Förderung nachhaltiger Entwicklungspraktiken durch die Implementierung von EU-Standards und anderer, führender internationaler Standards vor. EMED Mining hat erst vor Kurzem gemeinsam mit den zyprischen Grünen eine internationale Konferenz über verantwortungsvollen Bergbau und Umweltmanagement abgehalten. Von Anfang an hat die Gesellschaft ihre Umwelt- und Sozialpolitik strikt umgesetzt, etwa durch:

- \* Integration des Umweltmanagements in das Geschäft sowie in die Planungs- und Berichtsprozesse.
- \* Förderung einer starken Umweltethik überall im Unternehmen und in der Gesellschaft, in der wir tätig sind.
- \* Einhaltung aller geltenden lokalen und EU-Gesetze und Bestimmungen als Mindestanforderung.
- \* Verantwortungsvolle und transparente Kommunikation mit Stakeholders aus der Gesellschaft.

EMED Mining konnte sich in folgenden ausgewählten Regionen eine starke Position erarbeiten:

- \* **Spanien/Zypern** Die Minen in Rio Tinto gehören wahrscheinlich zu den bekanntesten der Welt. Sie sind, vielleicht mit Ausnahme der zyprischen Minen, die ältesten heute noch in Betrieb befindlichen Bergbauanlagen. Ziel von EMED Mining ist es, die Produktion in diesen beiden gut ausgestatteten Bergbaudistrikten wieder aufzunehmen. Da sowohl Spanien als auch Zypern EU-Mitglieder sind, fühlt sich EMED Mining in beiden Ländern herzlich willkommen. Die Art der Minerallagerstätten und die Produktionstechniken sind in beiden Ländern sehr ähnlich.
- \* **Slowakei/Rumänien** Hier konzentrieren sich die Explorationsgebiete in einem Cluster vulkanischer Zonen der Slowakei und Rumäniens. Niedrigstufige geochemische Sondierungsmethoden werden in diesen Zonen erstmals mit Konzepten eines Tagbaus im großen Stil kombiniert. Bei den angepeilten Mineralisierungs-Stilrichtungen handelt es sich um hochgradige epithermale Gold- oder epithermale Gold- und Porphyr-Kupfer-Goldlagerstätten für den Abbau im großen Stil. Die Gesellschaft hat die Entdeckung einer Goldlagerstätte in Biely Vrch in der Slowakei gemeldet, die 2007 eine wesentliche Priorität darstellt.
- \* **Georgien/Zentralasien** Hier bilden die Explorationsgebiete einen Cluster möglicher Gold-Lagerstätten mit Zentrum in Georgien. Die für EMED Mining wichtigsten Zonen liegen in der Upper Racha Lizenz, der größten Bergbaulizenz des Landes mit zahlreichen, bisher nicht erkundeten möglichen Lagerstätten. Die Gesellschaft hat in ihrem Russian Resources-Bericht 1,0 Mio. Unzen Gold im Prospect Zopkhito bestätigt und hochgradige Mineralisierungen an der Oberfläche anderer möglicher Lagerstätten entdeckt. (detaillierte Angaben entnehmen Sie bitte dem Jahresbericht 2006 vom 19. Februar 2007).
- \* **Türkei/Bulgarien** Hier wurden Explorationsgebiete an die KEFI Minerals Plc. verkauft, an der EMED Mining eine 34-prozentige Beteiligung hält. Die Gesellschaft wurde im Dezember 2006 zum Handel am AIM zugelassen. KEFI Minerals besitzt sorgfältig ausgewählte Lizenzgebiete in der Türkei sowie eine umfangreiche eigene Datenbank regionaler und spezifischer Explorationsdaten, aus denen sich eine Pipeline von Projekten ergibt, die es künftig zu evaluieren gilt. Das Team von KEFI Minerals hat bereits mit der Arbeit vor Ort begonnen, um die Besitzungen der Gesellschaft zu erkunden und bei passender Gelegenheit das Lizenzportfolio zu erweitern. Siehe [www.kefi-minerals.com](http://www.kefi-minerals.com).

Weitere Informationen über die Tätigkeit der Gesellschaft finden Sie unter [www.emed-mining.com](http://www.emed-mining.com) oder [www.emed.tv](http://www.emed.tv).

*Für die Richtigkeit der Übersetzung wird keine Haftung übernommen! Bitte englische Originalmeldung beachten!*

---

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](http://Rohstoff-Welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/1729--Grosse-Fortschritte-beim-potenziellen-Erwerb-des-spanischen-Projektes-Rio-Tinto-durch-Emed-Mining.html>

Für den Inhalt des Beitrages ist allein der Autor verantwortlich bzw. die aufgeführte Quelle. Bild- oder Filmrechte liegen beim Autor/Quelle bzw. bei der vom ihm benannten Quelle. Bei Übersetzungen können Fehler nicht ausgeschlossen werden. Der vertretene Standpunkt eines Autors spiegelt generell nicht die Meinung des Webseiten-Betreibers wieder. Mittels der Veröffentlichung will dieser lediglich ein pluralistisches Meinungsbild darstellen. Direkte oder indirekte Aussagen in einem Beitrag stellen keinerlei Aufforderung zum Kauf-/Verkauf von Wertpapieren dar. Wir wehren uns gegen jede Form von Hass, Diskriminierung und Verletzung der Menschenwürde. Beachten Sie bitte auch unsere [AGB/Disclaimer!](#)

---

Die Reproduktion, Modifikation oder Verwendung der Inhalte ganz oder teilweise ohne schriftliche Genehmigung ist untersagt!  
Alle Angaben ohne Gewähr! Copyright © by Rohstoff-Welt.de -1999-2026. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).