

## Rohstoffe in PKWs

29.04.2019, 10:24 | Handel, Wirtschaft, Finanzen, Banken & Versicherungen

Pressemitteilung von: *JS Research UG (haftungsbeschränkt)*

Presseagentur: *JS Research UG (haftungsbeschränkt)*

---



Quelle: Copper Mountain Mining

Auf den Straßen der EU fahren Millionen Fahrzeuge, damit sind eine Menge Rohstoffe unterwegs, wie etwa Kupfer, Gold, Silber, Platin, Kobalt und Seltene Erden.

-----

Und wo landen diese Rohstoffe letztendlich? Auf dem Autofriedhof. Manche sehen darin eine große Verschwendung. Denn dem Recycling wird beim Entsorgen der elektronischen Komponenten und eben bei der Entsorgung von Fahrzeugen nicht allzu viel Aufmerksamkeit gewidmet. In unserer hoch technologisierten Welt geht es nun mal nicht ohne diese Rohstoffe und die Technologien schreiten voran und finden zusehends Eingang in unser tägliches Leben.

Wie eine Untersuchung an der Technischen Universität Chalmers in Göteborg herausfand, sind die Straßen also voll von rollenden Rohstoff-Schatztruhen. Denn Leichtbau-Komponenten, Katalysatoren und elektronische Bauteile werden immer mehr verbaut.

Auch in der Bergbauindustrie, die ja die nötigen Rohstoffe aus dem Boden holt, finden neue Technologien Einsatz. Beispielsweise LKWs mit Kapazitäten von mehreren hundert Tonnen, die auch schon autonom arbeiten können.

So bleibt bei der Entsorgung auch eine Menge Kupfer ungenutzt. Nachschub müssen Bergbaugesellschaften liefern. Dazu gehört auch Copper Mountain Mining - [https://www.commodity-tv.net/c/search\\_adv/?v=298887](https://www.commodity-tv.net/c/search_adv/?v=298887) ([https://www.commodity-tv.net/c/search\\_adv/?v=298887](https://www.commodity-tv.net/c/search_adv/?v=298887)) -, ein erfolgreiches Kupferunternehmen. Von der Copper Mountain Kupfermine in British Columbia besitzt die Gesellschaft 75 Prozent. Nach einer Werkserweiterung wird diese Mine im Schnitt 116 Millionen Pfund Kupferäquivalent pro Jahr liefern und das bei einer Lebensdauer von 26 Jahren. Daneben besitzt Copper Mountain Mining das entwicklungsreihe und bereits genehmigte Eva Kupferprojekt in Queensland, Australien und das nahegelegene Cameron Kupferprojekt, das sich noch im Explorationsstadium befindet.

In Peru setzt das Explorationsunternehmen Auryn Resources - [https://www.commodity-tv.net/c/search\\_adv/?v=298861](https://www.commodity-tv.net/c/search_adv/?v=298861) ([https://www.commodity-tv.net/c/search\\_adv/?v=298861](https://www.commodity-tv.net/c/search_adv/?v=298861)) - ebenfalls auf den Rohstoff Kupfer mit seinem Sombrero-Projekt. Die bisher gefundenen Gehalte von 0,57 bis 1,53 Prozent Kupferäquivalentwerten deuten auf eine große Kupfer-Gold-Entdeckung hin.

Dieser Bericht wurde von unserer Kollegin Frau Ingrid Heinritzi verfasst, den wir nur als zusätzliche Information zur Verfügung stellen.

Aktuelle Unternehmensinformationen und Pressemeldungen von Copper Mountain Mining (- <https://www.resource-capital.ch/de/unternehmen/copper-mountain-mining-corp.html> -) von Auryn Resources (- <https://www.resource-capital.ch/de/unternehmen/auryn-resources-inc.html> -).

Viele Grüße  
Ihr  
Jörg Schulte

Gemäß §34 WpHG weise ich darauf hin, dass Jörg Schulte, JS Research UG (haftungsbeschränkt) oder Mitarbeiter des Unternehmens jederzeit eigene Geschäfte in den Aktien der vorgestellten Unternehmen erwerben oder veräußern (z.B. Long- oder Shortpositionen) können. Das gilt ebenso für Optionen und Derivate, die auf diesen Wertpapieren basieren. Die daraus eventuell resultierenden Transaktionen können unter Umständen den jeweiligen Aktienkurs des Unternehmens beeinflussen. Die auf den "Webseiten", dem Newsletter oder den Research-Berichten veröffentlichten Informationen, Empfehlungen, Interviews und Unternehmenspräsentationen werden von den jeweiligen Unternehmen oder Dritten (sogenannte "third parties") bezahlt. Zu den "third parties" zählen z.B. Investor Relations- und Public Relations-Unternehmen, Broker oder Investoren. JS Research UG (haftungsbeschränkt) oder dessen Mitarbeiter können teilweise direkt oder indirekt für die Vorbereitung, elektronische Verbreitung und andere Dienstleistungen von den besprochenen Unternehmen oder sogenannten "third parties" mit einer Aufwandsentschädigung entlohnt werden. Auch wenn wir jeden Bericht nach bestem Wissen und Gewissen erstellen, raten wir Ihnen bezüglich Ihrer Anlageentscheidungen noch weitere externe Quellen, wie z.B. Ihre Hausbank oder einen Berater Ihres Vertrauens, hinzuzuziehen. Deshalb ist auch die Haftung für Vermögensschäden, die aus der Heranziehung der hier behandelten Ausführungen für die eigenen Anlageentscheidungen möglicherweise resultieren können, kategorisch ausgeschlossen. Die Depotanteile einzelner Aktien sollten gerade bei Rohstoff- und Explorationsaktien und bei gering kapitalisierten Werten nur so viel betragen, dass auch bei einem Totalverlust das Gesamtdepot nur marginal an Wert verlieren kann. Besonders Aktien mit geringer Marktkapitalisierung (sogenannte "Small Caps") und speziell Explorationswerte sowie generell alle börsennotierten Wertpapiere sind zum Teil erheblichen Schwankungen unterworfen. Die Liquidität in den Wertpapieren kann entsprechend gering sein. Bei Investments im Rohstoffsektor (Explorationsunternehmen, Rohstoffproduzenten, Unternehmen die Rohstoffprojekte entwickeln) sind unbedingt zusätzliche Risiken zu beachten. Nachfolgend einige Beispiele für gesonderte Risiken im Rohstoffsektor: Länderrisiken, Währungsschwankungen, Naturkatastrophen und Unwetter (z.B. Überschwemmungen, Stürme), Veränderungen der rechtlichen Situation (z.B. Ex- und Importverbote, Strafzölle, Verbot von Rohstoffförderung bzw. Rohstoffexploration, Verstaatlichung von Projekten), umweltrechtliche Auflagen (z.B. höhere Kosten für Umweltschutz, Benennung neuer Umweltschutzgebiete, Verbot von diversen Abbaumethoden), Schwankungen der Rohstoffpreise und erhebliche Explorationsrisiken.

Disclaimer: Alle im Bericht veröffentlichten Informationen beruhen auf sorgfältiger Recherche. Die Informationen stellen weder ein Verkaufsangebot für die besprochenen Aktien, noch eine Aufforderung zum Kauf oder Verkauf von Wertpapieren dar. Dieser Bericht gibt nur die persönliche Meinung von Jörg Schulte wider und ist auf keinen Fall mit einer Finanzanalyse gleichzustellen. Bevor Sie irgendwelche Investments tätigen, ist eine professionelle Beratung durch ihre Bank unumgänglich. Den Ausführungen liegen Quellen zugrunde, die der Herausgeber und seine Mitarbeiter für vertrauenswürdig erachten. Für die Richtigkeit des Inhalts kann trotzdem keine Haftung übernommen werden. Für die Richtigkeit der dargestellten Charts und Daten zu den Rohstoff-, Devisen- und Aktienmärkten wird keine Gewähr übernommen. 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.

-----  
Pressekontakt:

JS Research UG (haftungsbeschränkt)  
Herr Jörg Schulte  
Bergmannsweg 7a  
59939 Olsberg

fon ..: 015155515639  
web ..: <http://www.js-research.de>  
email : [info@js-research.de](mailto:info@js-research.de)

## Portrait

-

---

News-ID: 1046817 • Views: 368 (Stand: 27.05.2026)

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/1046817/Rohstoffe-in-PKWs.html>