



Torq Resources präsentiert sich im Live-Webinar von Red Cloud Securities

Vancouver, Kanada - 30. Mai 2023 - Torq Resources Inc. (TSX-V: TORQ, OTCQX: TRBMF) ("Torq" oder das "Unternehmen" - <https://www.commodity-tv.com/ondemand/companies/profil/torq-resources-inc/>) freut sich, bekannt zu geben, dass der CEO und Vorsitzende des Unternehmens, Shawn Wallace, und der Chief Geological Officer, Michael Henrichsen, am 7. Juni 2023 um 11:00 Uhr PT / 14:00 Uhr ET im Rahmen eines von Red Cloud Financial Services veranstalteten Live-Webinars ein Unternehmens-Update geben werden. Die Präsentation wird ein Update zu Bohrprogrammen, geplanten Explorationen und anderen bevorstehenden Katalysatoren beinhalten.

Torq möchte alle Aktionäre und Interessenten einladen, sich für das Webinar zu registrieren und an der Live-Fragerunde am Ende der Präsentation teilzunehmen.

DATUM: 7. Juni 2023

ZEIT: 11:00 Uhr PT / 2:00 Uhr ET

REGISTRIEREN: <https://redcloudfs.com/rcwebinar-ticker-trbmf/>

Das Webinar wird aufgezeichnet und ein Link zur Aufzeichnung wird automatisch an alle, die sich registriert haben, im Anschluss an die Veranstaltung per E-Mail verschickt. Die Aufzeichnung wird auch auf den Websites von Red Cloud und Torq verfügbar sein.

IM NAMEN DES VERWALTUNGSRATS,

Shawn Wallace
CEO & Vorsitz

Für weitere Informationen über Torq Resources wenden Sie sich bitte an Natasha Frakes, VP, Communications, unter (778) 729-0500 oder info@torqresources.com

In Europa:
Swiss Resource Capital AG
Jochen Staiger
info@resource-capital.ch
www.resource-capital.ch

Über Torq Resources

Torq ist ein in Vancouver ansässiges Kupfer- und Goldexplorationsunternehmen mit einem Portfolio von erstklassigen Beteiligungen in Chile. Das Unternehmen etabliert sich als führendes Unternehmen für neue Explorationen in prominenten Bergbaugürteln, die von verantwortungsvollen, respektvollen und nachhaltigen Praktiken geleitet werden. Das Unternehmen wurde von einem Managementteam aufgebaut, das bereits erfolgreich Explorationsanlagen zu Geld gemacht hat, und sein spezialisiertes technisches Team ist für seine umfassende Erfahrung in der Zusammenarbeit mit großen Bergbauunternehmen bekannt, die durch solide Sicherheitsstandards und technische Kompetenz unterstützt wird. Zum technischen Team gehören in Chile ansässige Geologen mit unschätzbarem Fachwissen vor Ort und einer bemerkenswerten Erfolgsbilanz bei großen Entdeckungen in diesem Land. Torq hat sich verpflichtet, bei der Suche nach einer bahnbrechenden Entdeckung die höchsten Standards in den Bereichen Umwelt, Soziales und Unternehmensführung einzuhalten. Weitere Informationen finden Sie unter www.torqresources.com.

Über Red Cloud Financial Services Inc.

Red Cloud Financial Services Inc. ist eine umfassende Kapitalmarktplattform, die ein komplettes Angebot an konfliktfreiem Unternehmenszugang und medienbezogenen Dienstleistungen bietet. Das Angebot dieser Dienstleistungen als einheitliche Plattform ist das ultimative Wertversprechen für junge Rohstoffunternehmen bei ihren Bemühungen, ihre Kapitalmarktpräsenz zu erweitern.

Zukunftsweisende Informationen

Diese Pressemitteilung enthält bestimmte Aussagen, die als "zukunftsgerichtete Aussagen" betrachtet werden können. Zukunftsgerichtete Informationen in dieser Pressemitteilung sind Aussagen, die sich auf Pläne für zukünftige Explorationsprogramme beziehen. Diese Aussagen beinhalten bekannte und unbekannt Risiken, Ungewissheiten und andere Faktoren, die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ergebnisse, Leistungen oder Erfolge des Unternehmens wesentlich (positiv oder negativ) von den zukünftigen Ergebnissen, Leistungen oder Erfolgen abweichen, die in einigen der wichtigsten zukunftsgerichteten Aussagen zum Ausdruck gebracht oder impliziert wurden. Siehe das am 27. März 2023 eingereichte Jahresinformationsblatt von Torq unter www.sedar.com für eine Offenlegung der Risiken und Ungewissheiten in diesem Geschäft.

Weder die TSX Venture Exchange noch ihr Regulierungsdienstleister (gemäß der Definition dieses Begriffs in den Richtlinien der TSX Venture Exchange) übernehmen die Verantwortung für die Angemessenheit oder Richtigkeit dieser Pressemitteilung.