

Aventis Energy kündigt Partnerschaft mit KorrAI Technologies an

10.07.2025 | [IRW-Press](#)

Highlights:

- Das Unternehmen wird die revolutionären Systeme von KorrAI auf dem gesamten Projekt einsetzen, um eine effizientere Entdeckung von potenziellen mineralisierten Ausbissen zu ermöglichen.
- Die kosteneffiziente Technologie verbindet künstliche Intelligenz, maschinelles Lernen und fortschrittliche Satellitenbilder, um Ziele für anschließende Prospektionsarbeiten auf sehr hoffigen Trends und in Interessengebieten zu ermitteln.
- KorrAI wird dem Unternehmen Technologielösungen zur Verfügung stellen, die sich auf Geodaten, Modellierung sowie Vermessungs- und Sensordaten stützen, die für den Rohstoffsektor relevant sind.

Vancouver, 10. Juli 2025 - [Aventis Energy Inc.](#) (Aventis oder das Unternehmen) (CSE: AVE | FWB: C0O0 | OTC: VBAMF), freut sich bekannt zu geben, dass das Unternehmen am 9. Juli 2025 eine Partnerschaftsvereinbarung (die KorrAI-Vereinbarung) mit KorrAI Technologies Inc. (KorrAI) abgeschlossen hat, um dessen KI-gestützte TRAIL-Plattform (das Programm) auf dem Uranprojekt Corvo des Unternehmens (das Projekt) einzusetzen.

TRAIL ist die KI-gestützte Plattform von KorrAI, die eine Überwachung von Betriebsrisiken, geotechnische Analyse von Infrastruktur und Ermittlung von Explorationszielen sowie Logistikunterstützung ermöglicht. Im Rahmen der KorrAI-Vereinbarung wird ein benutzerdefiniertes Explorationsmodul von TRAIL implementiert, in dem Hyperspektralbilder, Satellitendaten und Geländemodelle zusammengeführt werden, um wertvolle Erkenntnisse zu gewinnen und vorrangige Zielzonen über dem gesamten Projektgebiet zu identifizieren.

Dies ist einer der ersten auf die Exploration ausgerichteten Einsätze der TRAIL-Plattform, die bereits von großen Bergbau- und Infrastrukturbetreibern in ganz Nordamerika und Europa genutzt wird. Die Plattform wird das Unternehmen bei der Feldsaison 2025 unterstützen, indem sie durch einen evidenzbasierten, datengestützten Arbeitsablauf dazu beiträgt, Gebiete für eine genauere Untersuchung zu priorisieren.

Mandeep Parmar, Interim Chief Executive Officer des Unternehmens, sagt dazu: Wir freuen uns sehr, mit einem führenden Technologieunternehmen in der Explorationsbranche zusammenzuarbeiten. KorrAI leistet Pionierarbeit bei der Entwicklung moderner Explorationstechniken und es ist uns sehr daran gelegen, unser Verständnis des Projekts durch den Einsatz seiner Methoden und Technologien zu vertiefen. Für die Zukunft erwarten wir weitere Entdeckungen in unserem gesamten Portfolio und sind davon überzeugt, dass wir mit dieser Partnerschaft unser langfristiges Ziel, strategische Projekte in stabilen Rechtsgebieten auszubauen, effizient erreichen können.

TRAIL wurde entwickelt, um entscheidungsrelevante Erkenntnisse aus verschiedenen Quellen zu gewinnen - von der Fernerkundung über die Topografie bis hin zu historischen geologischen Untersuchungen, so Rahul Anand, CEO von KorrAI. Wir freuen uns, Aventis bei der Anwendung der Plattform in einem frühen Stadium der Exploration zu unterstützen. Hier sollte die Plattform zu schnelleren Entdeckungen auf großen und komplexen Liegenschaften beitragen können.

Gemäß der KorrAI-Vereinbarung wird KorrAI dem Unternehmen Dienstleistungen im Rahmen von individuellen Leistungsbeschreibungen erbringen. Beide Parteien können die Vereinbarung nach Abschluss der Dienstleistungen im Rahmen einer bestehenden Leistungsbeschreibung kündigen. Die Kosten für das Programm belaufen sich voraussichtlich auf 49.032 \$ zuzüglich anfallender Steuern.

Über Aventis Energy Inc.

Aventis Energy Inc. (CSE: AVE | FWB: C0O0 | OTC: VBAMF) ist ein Mineralexplorationsunternehmen, das sich der Erschließung strategischer Projekte in stabilen Rechtsgebieten widmet, die Batterie-, Basis- und Edelmetalle umfassen. Das Unternehmen arbeitet an der Weiterentwicklung seines Uranprojekts Corvo und des Kupferprojekts Sting.

Auf dem Uranprojekt Corvo wurden in historischen Bohrlöchern mehrere Abschnitte mit Uranmineralisierung durchteuft, insbesondere entlang einer Streichlänge von 800 Metern zwischen den historischen Bohrlöchern TL-79-3 (0,116 % U₃O₈ auf 1,05 m) und TL-79-5 (0,065 % U₃O₈ auf 0,15 m). Hochgradiges* Uran an der Oberfläche auf der Manhattan-Entdeckung (1,19 bis 5,98 % U₃O₈) und der SMDI-Struktur 2052 (0,137 % U₃O₈ und 2.300 ppm Th).

Das Kupferprojekt Sting umfasst eine Fläche von etwa 12.700 Hektar und lieferte kürzlich Ergebnisse von 54,8 m mit 0,32 % Cu ab einer Tiefe von 27,0 m, wobei höhergradige Abschnitte sechs Proben (0,5 m Länge) mit 0,96 % bis 5,43 % Cu umfassten. Hochgradige Proben von 0,5 m mit 2,85 % Cu und 0,5 m mit 1,92 % Cu mit einem zusätzlichen breiteren Abschnitt von 31,1 m mit 0,27 % Cu.

Quellennachweis

Mineral Assessment Report 64E13-0054: Norbaska Mines Ltd., 1979-1980

SMDI# 2052: <https://mineraldeposits.saskatchewan.ca/Home/Viewdetails/2052> & Mineral Assessment Report MAW00047: Eagle Plains Resources Inc., 2011-2012

Vital Battery Metals Drills 20.5m of 1.21% Cu Including 5.0m of 2.22% Cu at Sting Copper Project., Pressemeldung, 14. Januar 2025.

<https://www.globenewswire.com/news-release/2025/01/14/3009258/0/en/Vital-Battery-Metals-Drills-20-5m-of-1-21-Cu->

Im Namen des Board of Directors

Mandeep Parmar, Interim Chief Executive Officer, Direktor [Aventis Energy Inc.](#)
+1 (604) 229-9772
info@vitalbatterymetals.com

Haftungsausschluss für zukunftsgerichtete Informationen: Diese Pressemeldung enthält bestimmte zukunftsgerichtete Aussagen im Sinne des United States Private Securities Litigation Reform Act von 1995 und zukunftsgerichtete Informationen gemäß den geltenden kanadischen Wertpapiergesetzen. Die Verwendung von Wörtern wie annehmen, glauben, schätzen, erwarten, anvisieren, planen, prognostizieren, können, würden, könnten, vorsehen und ähnlichen Wörtern oder Ausdrücken in dieser Pressemeldung dient der Kennzeichnung von zukunftsgerichteten Aussagen oder Informationen.

Zukunftsgerichtete Aussagen und zukunftsgerichtete Informationen, die sich auf die künftige Mineralproduktion, die Liquidität, die Wertsteigerung und das Kapitalmarktprofil von Aventis, das künftige Wachstumspotenzial von Aventis und seines Geschäfts sowie auf künftige Explorationspläne beziehen, beruhen auf den begründeten Annahmen, Schätzungen, Erwartungen, Analysen und Meinungen des Managements auf Grundlage seiner Erfahrungen und seiner Wahrnehmung von Trends, aktuellen Bedingungen und erwarteten Entwicklungen sowie auf anderen Faktoren, die das Management unter den gegebenen Umständen für relevant und angemessen hält, die sich jedoch als falsch erweisen können. Es wurden Annahmen getroffen, unter anderem in Bezug auf den Preis von Uran, Kupfer, Gold und anderen Metallen, die Explorations- und Erschließungskosten, die geschätzten Kosten für die Erschließung von Explorationsprojekten, die Fähigkeit von Aventis, sicher und effektiv zu arbeiten, und die Fähigkeit des Unternehmens, Finanzierungen zu angemessenen Bedingungen zu erhalten.

Diese Pressemeldung enthält zukunftsgerichtete Informationen im Sinne der kanadischen Wertpapiergesetze. Aussagen, die sich nicht auf historische Fakten beziehen, können zukunftsgerichtete Informationen darstellen und beinhalten, sind aber nicht beschränkt auf Aussagen über das Projekt und sein Mineralisierungspotenzial, die Zielsetzungen, Ziele oder zukünftigen Pläne des Unternehmens für das Projekt, Aussagen über das Programm von KorrAI, den erwarteten Nutzen des Programms und die Partnerschaft des Unternehmens mit KorrAI sowie das erwartete Explorationsprogramm des Unternehmens auf dem Projekt. Im Hinblick auf die in dieser Pressemeldung enthaltenen zukunftsgerichteten Informationen hat das Unternehmen zahlreiche Annahmen getroffen, unter anderem in Bezug darauf, dass die geologische, metallurgische, technische, finanzielle und wirtschaftliche Beratung, die das Unternehmen erhalten hat, zuverlässig ist und auf Praktiken und Methoden basieren, die den Industriestandards entsprechen. Obwohl das Unternehmen diese Annahmen für vernünftig hält, sind diese Annahmen naturgemäß erheblichen Ungewissheiten und Unwägbarkeiten unterworfen. Darüber hinaus gibt es bekannte und unbekannte Risikofaktoren, die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ergebnisse, Leistungen oder Errungenschaften des Unternehmens wesentlich von den zukünftigen Ergebnissen, Leistungen oder Errungenschaften abweichen, die in den hier enthaltenen zukunftsgerichteten Informationen ausgedrückt

oder impliziert werden. Zu den bekannten Risikofaktoren gehören unter anderem: Schwankungen der Rohstoffpreise und Wechselkurse; Ungewissheiten in Bezug auf die Interpretation von Bohrergebnissen und auf die Geologie, die Kontinuität und den Gehalt von Uran-, Kupfer-, Gold- und anderen Metalllagerstätten; die Ungewissheit von Schätzungen der Kapital- und Betriebskosten, Gewinnungsraten, Produktionsschätzungen und geschätzten wirtschaftlichen Erträgen; die Notwendigkeit der Zusammenarbeit mit Regierungsbehörden bei der Exploration und Erschließung von Konzessionsgebieten und die Erteilung erforderlicher Genehmigungen; die Notwendigkeit, zusätzliche Finanzmittel für die Erschließung von Konzessionsgebieten zu beschaffen, und die Ungewissheit hinsichtlich der Verfügbarkeit und der Bedingungen zukünftiger Finanzierungen; die Möglichkeit von Verzögerungen bei Explorations- oder Erschließungsprogrammen oder bei Bauprojekten und die Ungewissheit, ob die erwarteten Programmmeilensteine erreicht werden; die Ungewissheit hinsichtlich der rechtzeitigen Verfügbarkeit von Genehmigungen und anderen behördlichen Zulassungen; erhöhte Kosten und Betriebseinschränkungen aufgrund der Einhaltung von Umwelt- und anderen Anforderungen; erhöhte Kosten, die die Metallindustrie betreffen, und verstärkter Wettbewerb in der Metallindustrie um Konzessionsgebiete, qualifiziertes Personal und Management. Alle hierin enthaltenen zukunftsgerichteten Informationen sind in ihrer Gesamtheit durch diesen vorsorglichen Hinweis eingeschränkt, und das Unternehmen lehnt jede Verpflichtung ab, solche zukunftsgerichteten Informationen zu überarbeiten oder zu aktualisieren oder das Ergebnis von Überarbeitungen der hierin enthaltenen zukunftsgerichteten Informationen öffentlich bekannt zu geben, um zukünftigen Ergebnissen, Ereignissen oder Entwicklungen Rechnung zu tragen, es sei denn, dies ist gesetzlich vorgeschrieben.

Die Canadian Securities Exchange (CSE) übernimmt keine Verantwortung für die Angemessenheit oder Richtigkeit dieser Mitteilung.

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, die Richtigkeit, die Angemessenheit oder die Genauigkeit dieser Übersetzung übernommen. Aus Sicht des Übersetzers stellt die Meldung keine Kauf- oder Verkaufsempfehlung dar! Bitte beachten Sie die englische Originalmeldung auf www.sedarplus.ca, www.sec.gov, www.asx.com.au oder auf der Firmenwebsite!

Dieser Artikel stammt von Minenportal.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.minenportal.de/artikel/570039--Aventis-Energy-kündigt-Partnerschaft-mit-KorrAI-Technologies-an.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 Minenportal.de 2007-2025. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinen](#).