

# CanCambria Energy veranstaltet Webcast mit aktuellen Informationen für Investoren zum Projekt Kiskunhalas und zu den jüngsten strategischen Entwicklungen

23.06.2026 | [IRW-Press](#)

- Der Webcast für Investoren findet am 30. Juni 2026 um 13:00 Uhr PDT statt.

[CanCambria Energy Corp.](#) (TSXV: CCEC) (FWB: 4JH) (OTCQB: CCEYF) (CanCambria oder das Unternehmen) freut sich bekannt zu geben, dass Dr. Paul Clarke, President und Chief Executive Officer, am 30. Juni 2026 um 13:00 Uhr PDT (22:00 Uhr MESZ) einen Webcast mittels Zoom ausrichten wird, um einen Überblick über das Portfolio des Unternehmens zu geben, wobei er unter anderem über die jüngsten technischen und kommerziellen Meilensteine auf dem zu 100 % unternehmenseigenen Projekt Kiskunhalas im Süden Ungarns (das Projekt Kiskunhalas) berichten wird.

Im Rahmen des Webcasts werden die Fortschritte von CanCambria in mehreren Schlüsselbereichen des Geschäfts besprochen, darunter die zuvor angekündigte aktualisierte unabhängige Ressourcenbewertung für das Projekt Kiskunhalas und die Identifizierung des oberflächennahen, sehr aussichtsreichen Explorationstrends innerhalb des Konzessionsgebiets Kiskunhalas (KCA). Das Management wird zudem den Prozess zur Gründung eines Joint Ventures (JV) für das Projekt Kiskunhalas, den voraussichtlichen Zeitplan für die Erschließung sowie weitere bevorstehende Katalysatoren erörtern. Eine aktualisierte Unternehmenspräsentation, die während der Veranstaltung verwendet wird, wird vor Beginn des Webcasts im Investor-Relations-Bereich auf der Website des Unternehmens veröffentlicht. Die Teilnehmer werden gebeten, Fragen vorab per E-Mail an [CCEC@kincommunications.com](mailto:CCEC@kincommunications.com) zu senden.

## **Das Investorenupdate wird sich mit folgendem befassen:**

- Das Ausmaß und die strategische Bedeutung des Projekts Kiskunhalas, einschließlich der zuvor bekannt gegebenen kombinierten bedingten Ressource von 1,1 Billionen Kubikfuß (Tcf) Erdgas und 116,6 Millionen Barrel (MMbbl) Kondensat und Erdgasflüssigkeiten (NGLs) Siehe den aktualisierten unabhängigen Ressourcenbewertungsbericht des Unternehmens für das Projekt Kiskunhalas vom 30. September 2025, erstellt von Chapman Hydrogen and Petroleum Engineering Ltd., der im Emittentenprofil des Unternehmens auf SEDAR+ verfügbar ist, sowie die Pressemitteilung des Unternehmens vom 18. November 2025.
- Die 2C (Best Estimate) Development Pending Contingent Resource im Umfang von 571,9 Milliarden Kubikfuß (Bcf) Erdgas sowie 59,6 MMbbl Kondensat und Erdgasflüssigkeiten (NGLs), netto für das Unternehmen und mit einem Risiko von 80 %1.
- Kennzahlen zur Ressourcenbewertung, die von der Wirtschaftlichkeit auf Projektebene - einschließlich des zuvor bekannt gegebenen mit 10 % diskontierten Kapitalwerts (NPV10) von rund 1,76 Milliarden US\$ - bis hin zu den erwarteten Erträgen einzelner Bohrungen reichen1.
- Die Fortschritte, die mit potenziellen strategischen Partnern im Rahmen des Joint-Venture-Prozesses für das Projekt Kiskunhalas erzielt wurden, sowie der Zeitplan für den Beginn der Erschließung.
- Der Phase-1-Entwicklungsplan des Projekts Kiskunhalas, der 56 vertikale Bohrungen umfasst und durch firmeneigene 3D-Seismikdaten sowie Daten aus früheren Bohrungen gestützt wird, darunter zwei genehmigte, bohrbereite Standorte.
- Typkurven und dynamische Lagerstättenmodellierung, die den Feldentwicklungsplan des Unternehmens, schnelle Kapitalrückflüsse und das Potenzial zur kurzfristigen Cashflow-Generierung unterstützen.
- Laufende technische Arbeiten zur Bewertung kostengünstigerer Möglichkeiten mit kürzerem Zyklus und stärkerer Ölgewichtung, die das Erschließungsportfolio des Unternehmens ergänzen und diversifizieren sollen.
- Der kürzlich identifizierte 350 km<sup>2</sup> große, oberflächennahe und sehr aussichtsreiche Explorationstrend

innerhalb des KCA, einschließlich mehrerer Ziel- und Prospektionsgebiete mit stärkerer Ölgewichtung, die anhand älterer 2D-Seismikdaten in einem nachgewiesenen Kohlenwasserstoffbecken kartiert wurden.

- Wichtige Meilensteine und voraussichtliche nächste Schritte, während das Unternehmen sowohl seine Tiefengas- als auch seine oberflächennahen Ölprojekte in Richtung Entwicklung und Umsatzgenerierung vorantreibt.

Bislang hat CanCambria im Jahr 2026 bedeutende Fortschritte in den technischen und operativen Arbeitsbereichen erzielt, die das Projekt Kiskunhalas stützen, sagte Dr. Paul Clarke, President und Chief Executive Officer. Dieser Webcast soll Investoren einen klaren und umfassenden Überblick über das Ausmaß der Chancen, die bisher erzielten Fortschritte und die vielfältigen Wege geben, über die wir unserer Ansicht nach Wert für unsere Aktionäre auf dem gesamten Projekt Kiskunhalas im Süden Ungarns erschließen können.

### **Einzelheiten des Webcast**

- Datum: 30. Juni 2026
- Uhrzeit: 13:00 Uhr PDT | 16:00 Uhr EDT | 22:00 Uhr MESZ
- Redner: Dr. Paul Clarke, President und Chief Executive Officer
- Anmeldeink:  
[https://us06web.zoom.us/webinar/register/4317817169570/WN\\_pQmWyyhgQJ6qNDSV0F\\_F0Q](https://us06web.zoom.us/webinar/register/4317817169570/WN_pQmWyyhgQJ6qNDSV0F_F0Q)

Eine Aufzeichnung des Webcasts kann im Anschluss an die Veranstaltung über den Anmeldeink und auf der Website des Unternehmens eingesehen werden.

Anleger werden gebeten, sich im Vorfeld anzumelden. Fragen können während der Live-Präsentation über den Q&A-Button oder im Vorfeld per E-Mail an [CCEC@kincommunications.com](mailto:CCEC@kincommunications.com) eingereicht werden.

### **Über CanCambria Energy Corp.**

[CanCambria Energy Corp.](#) ist ein kanadisches Explorations- und Produktionsunternehmen, das sich auf die Erschließung von Tight-Gas-Vorkommen (Anm.: Erdgaslagerstätten mit sehr gering durchlässigem Gestein) spezialisiert hat. CanCambria konzentriert sich mit seinem weltweit erfahrenen Führungsteam auf hochwertige, risikoreduzierte Projekte mit direktem Zugang zu profitablen Märkten. Durch den Einsatz der fortschrittlichsten Technologien der Branche strebt das Unternehmen die Kommerzialisierung seines Vorzeigeprojekts an, des zu 100 % unternehmenseigenen Projekts Kiskunhalas im Süden Ungarns, einer bedeutenden Gaskondensatressource im Herzen Europas.

### **Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:**

Paul Clarke PhD, CEO & President  
[paul.clarke@cancambria.com](mailto:paul.clarke@cancambria.com)

Larry Busnardo, VP, Investor Relations  
[larry.busnardo@cancambria.com](mailto:larry.busnardo@cancambria.com)

Investor Relations - Nordamerika  
KIN Communications Inc.  
604-684-6730  
[ccec@kincommunications.com](mailto:ccec@kincommunications.com)

E-Mail: [info@CanCambria.com](mailto:info@CanCambria.com)  
Website: [www.CanCambria.com](http://www.CanCambria.com)

*VORSICHTSHINWEIS IN BEZUG AUF ZUKUNFTSGERICHTETE AUSSAGEN: 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.*

*Bestimmte Informationen in dieser Pressemitteilung, die nicht auf historischen Fakten beruhen, stellen*

*zukunftsgerichtete Informationen oder zukunftsgerichtete Aussagen (zusammenfassend zukunftsgerichtete Informationen) dar. Ohne das Vorstehende einzuschränken, umfassen solche zukunftsgerichteten Informationen Aussagen zum Webcast des Unternehmens für Investoren, einschließlich, aber nicht beschränkt auf den Zeitpunkt des Webcast für Investoren; dem erwarteten Inhalt und den Gesprächen während des Webcast für Investoren; und dem Schwerpunkt des Unternehmens auf hochwertige, risikoarme Projekte mit direktem Zugang zu rentablen Märkten; sowie die Geschäftspläne, Erwartungen, Kapitalkosten und Ziele des Unternehmens. In dieser Pressemitteilung werden Begriffe wie könnte, würde, wird, wahrscheinlich, glauben, erwarten, voraussehen, beabsichtigen, planen, schätzen und ähnliche Begriffe sowie deren Verneinungen verwendet, um zukunftsgerichtete Informationen zu kennzeichnen. Zukunftsgerichtete Informationen sollten nicht als Garantien für zukünftige Leistungen oder Ergebnisse verstanden werden und sind nicht unbedingt genaue Hinweise darauf, ob oder wann solche zukünftigen Leistungen erzielt werden. Zukunftsgerichtete Informationen basieren auf den zum jeweiligen Zeitpunkt verfügbaren Informationen und/oder der nach bestem Wissen und Gewissen getroffenen Einschätzung der Unternehmensleitung hinsichtlich zukünftiger Ereignisse und unterliegen bekannten oder unbekanntem Risiken, Ungewissheiten, Annahmen und anderen unvorhersehbaren Faktoren, von denen viele außerhalb der Kontrolle des Unternehmens liegen, einschließlich, jedoch nicht beschränkt auf das Risiko, dass der Webcast des Unternehmens für Investoren nicht wie beabsichtigt oder überhaupt stattfindet; und Risiken in Bezug auf die Geschäftspläne, Erwartungen, Kapitalkosten und Ziele des Unternehmens. Die hierin enthaltenen zukunftsgerichteten Informationen spiegeln die Erwartungen des Unternehmens zum Zeitpunkt der Veröffentlichung dieser Pressemitteilung wider und können sich nach diesem Zeitpunkt noch ändern. Das Unternehmen lehnt jegliche Absicht oder Verpflichtung ab, zukunftsgerichtete Informationen zu aktualisieren oder zu revidieren, sei es aufgrund neuer Informationen, zukünftiger Ereignisse oder aus anderen Gründen, sofern dies nicht gesetzlich vorgeschrieben ist.*

*Hinweis/Disclaimer zur Übersetzung (inkl. KI-Unterstützung): Die Originalmeldung in der Ausgangssprache (in der Regel Englisch) ist die einzige maßgebliche, autorisierte und rechtsverbindliche Fassung. Diese deutschsprachige Übersetzung/Zusammenfassung dient ausschließlich der leichteren Verständlichkeit und kann gekürzt oder redaktionell verdichtet sein. Die Übersetzung kann ganz oder teilweise mithilfe maschineller Übersetzung bzw. generativer KI (Large Language Models) erfolgt sein und wurde redaktionell geprüft; trotzdem können Fehler, Auslassungen oder Sinnverschiebungen auftreten. Es wird keine Gewähr für Richtigkeit, Vollständigkeit, Aktualität oder Angemessenheit übernommen; Haftungsansprüche sind ausgeschlossen (auch bei Fahrlässigkeit), maßgeblich ist stets die Originalfassung. Diese Mitteilung stellt weder eine Kauf- noch eine Verkaufsempfehlung dar und ersetzt keine rechtliche, steuerliche oder finanzielle Beratung. Bitte beachten Sie die englische Originalmeldung bzw. die offiziellen Unterlagen auf [www.sedarplus.ca](http://www.sedarplus.ca), [www.sec.gov](http://www.sec.gov), [www.asx.com.au](http://www.asx.com.au) oder auf der Website des Emittenten; bei Abweichungen gilt ausschließlich das Original.*

---

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/738592--CanCambria-Energy-veranstaltet-Webcast-mit-aktuellen-Informationen-fuer-Investoren-zum-Projekt-Kiskunhalas-u>

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](#).