

# IsoEnergy ernennt technischen Berater, Vizepräsident Exploration und Unternehmenssekretär

24.06.2021 | [IRW-Press](#)

Saskatoon, 24. Juni 2021 - [IsoEnergy Ltd.](#) ("IsoEnergy") (TSXV: ISO; OTCQX: ISENF) freut sich, die Verstärkung seines technischen Teams mit der Ernennung von David Thomas als Technical Advisor und Andy Carmichael als Vice President, Exploration, mit Wirkung vom 1. Juli 2021 bzw. 15. Juni 2021 bekannt zu geben. Außerdem freut sich das Unternehmen bekannt zu geben, dass Elizabeth Williamson mit Wirkung vom 9. Juni 2021 als Corporate Secretary zu IsoEnergy gestoßen ist.

Tim Gabruch, Chief Executive Officer, kommentierte: "Im Namen des Boards und des Managements von IsoEnergy freue ich mich, die Aufnahme von Dave Thomas als wichtigen technischen Berater in das Unternehmen bekannt zu geben. Dave ist weltweit als führender Experte auf dem Gebiet der Urangeologie sehr bekannt, mit besonderer Expertise im Athabasca Basin in Saskatchewan. Wir sind begeistert, dass Dave zu diesem Zeitpunkt zu IsoEnergy stößt, um auf exklusiver Basis bei allen uranbezogenen Angelegenheiten zu unterstützen. Mit mehr als vier Jahrzehnten Erfahrung sind Daves Kenntnisse und Expertise in diesem Bereich unübertroffen.

Wir freuen uns auch sehr, die Beförderung von Andy zum Vice President, Exploration, bekannt zu geben. Andy hat seit der Gründung des Unternehmens im Jahr 2016 einen unschätzbaren Beitrag zu allen Aspekten der Explorationsprogramme von IsoEnergy geleistet. Er spielte eine wichtige Rolle bei der Zusammenstellung des aktuellen Landpakets und trug zu der Strategie bei, die letztendlich zur Entdeckung der Hurricane-Zone führte. Dave und Andy an Bord zu haben, wird für das Unternehmen in Zukunft von entscheidender Bedeutung sein. In Kombination mit der laufenden Unterstützung unserer geologischen Programme durch NexGen ist IsoEnergy für weitere Explorationserfolge gut aufgestellt.

Darüber hinaus freut sich IsoEnergy sehr, Elizabeth Williamson als Corporate Secretary zu gewinnen. Elizabeth hat viele Jahre Erfahrung in der Unternehmensführung, unter anderem bei der Cameco Corporation, wo sie sich von 2005 bis 2013 auf die Einhaltung der Unternehmensführung und die Unterstützung des Board of Directors konzentrierte. Sowohl Dave als auch Elizabeth sind in Saskatoon, SK, ansässig, was dem Ziel von IsoEnergy entspricht, die Führung des Unternehmens nach Saskatchewan zu verlagern - der Heimat unserer außergewöhnlichen Vermögenswerte, einschließlich der hochgradigen Hurricane-Entdeckung."

Dave Thomas erklärte: "Ich habe IsoEnergy in den letzten Jahren mit großem Interesse beobachtet. Das Unternehmen verfügt über ein erstklassiges Landpaket und sein Explorationsansatz, der zur Entdeckung der Zone Hurricane führte, hat das Unternehmen in eine einzigartige Position unter den Top-Uranunternehmen gebracht. Ich bin begeistert von den Aussichten, die dem Unternehmen bevorstehen, und freue mich darauf, dem Board und dem gesamten Team von IsoEnergy meine Erfahrung und Expertise zur Verfügung zu stellen."

Andy Carmichael, Vice President of Exploration, kommentierte: "Zum Erfolg von IsoEnergy beizutragen war sehr lohnend und die Entdeckung der Zone Hurricane, weniger als zwei Jahre nach unserem ersten Explorationsprogramm, war ein Höhepunkt meiner bisherigen Karriere. Ich freue mich auf die Gelegenheit, unser talentiertes Geologenteam bei der Exploration unseres Portfolios an äußerst aussichtsreichen Uranprojekten im östlichen Athabasca-Becken zu leiten. Außerdem stellt es eine unglaubliche Chance für das Unternehmen dar, exklusiven Zugang zu einem so hoch angesehenen und erfahrenen Geologen wie Dave Thomas zu haben.

## David Thomas

David Thomas, M.Sc. ist ein professioneller Geowissenschaftler mit mehr als 40 Jahren Erfahrung als praktizierender Geologe. Von 1980 bis 1994 war David Thomas beim Saskatchewan Geological Survey tätig, u.a. als Resident Geologist in Uranium City sowie als Projektgeologe, wo er an strukturellen und metallogenen Studien arbeitete, mit Schwerpunkt auf Gold und Basismetallen in den Gebieten La Ronge und Flin Flon im Norden von Saskatchewan. Im Jahr 1994 trat Dave in die Cameco Corporation ein, wo er verschiedene Positionen innehatte, darunter Chief Geologist, Director of Exploration New Business and

Generative Group und Director of Geoscience. Während seiner Zeit bei Cameco sorgten seine Rollen und Verantwortlichkeiten für ein bedeutendes internationales Engagement und ein Engagement in einer Vielzahl von Gold- und Uranlagerstätten in einer Vielzahl von geografischen und geologischen Gegebenheiten in Nordamerika, Südamerika, Afrika, Australien, Zentralasien, Skandinavien und Russland. David ist 2018 bei Cameco in den Ruhestand getreten, bleibt aber weiterhin als Berater für Mineralexplorationsunternehmen tätig.

### **Andy Carmichael**

Andy Carmichael ist ein professioneller Geowissenschaftler mit 17 Jahren Erfahrung in der Mineralexploration. Seit 2007 hat Andy in erster Linie nach diskordanzgebundenen Uranlagerstätten im Athabasca-Becken geforscht, wo er unter anderem an der Entdeckung der Hurricane-Zone und an den Arbeiten in den Lagerstätten J-Zone, Triple R, Phoenix und Gryphon beteiligt war. Andy hat auch im Hornby Bay Basin, im Colorado Plateau und in Namibia nach Uran geschürft.

### **Elizabeth Williamson**

Elizabeth Williamson ist seit über 20 Jahren als Anwältin in Saskatchewan tätig. Ihre Governance-Erfahrung umfasst mehrere Jahre bei der Cameco Corporation, in der Position des Director, Legal Services, Governance. Anschließend setzte sie ihre Governance-Karriere als Universitätssekretärin an der University of Saskatchewan fort. Sie ist nun als Einzelanwältin in der Kanzlei Williamson Law tätig, die sie 2017 gegründet hat. Elizabeth hat eine allgemeine Praxis, in der sie Kunden zu vielen verschiedenen Themen berät, einschließlich zahlreicher Governance-Angelegenheiten.

### **Gewährung von Aktienoptionen**

Das Unternehmen gibt außerdem bekannt, dass es bestimmten Führungskräften, Mitarbeitern und Beratern des Unternehmens insgesamt 1.600.000 Incentive-Aktienoptionen (die "Optionen") gewährt hat. Die Optionen wurden am 23. Juni 2021 gewährt, können zu einem Preis von \$2,81 ausgeübt werden, werden in drei gleichen jährlichen Raten, beginnend mit dem Tag der Gewährung, unverfallbar und haben eine Laufzeit von fünf Jahren. Die Optionen wurden gemäß dem Incentive-Aktienoptionsplan des Unternehmens ausgegeben und unterliegen der behördlichen Genehmigung.

### **Über IsoEnergy**

IsoEnergy ist ein kapitalkräftiges Uranexplorations- und Erschließungsunternehmen mit einem Portfolio an aussichtsreichen Projekten im östlichen Athabasca-Becken in Saskatchewan, Kanada. Das Unternehmen entdeckte vor kurzem die hochgradige Uranmineralisierung der Zone Hurricane auf seinem zu 100 % unternehmenseigenen Grundstück Larocque East im östlichen Athabasca-Becken. IsoEnergy wird von einem Vorstands- und Managementteam geleitet, das auf eine lange Erfolgsgeschichte in der Uranexploration, -erschließung und -betrieb zurückblicken kann. Das Unternehmen wurde gegründet und wird vom Team seines Hauptaktionärs [NexGen Energy Ltd.](https://www.nexgenenergy.com) unterstützt.

Tim Gabbruch, Vorstandssprecher  
[IsoEnergy Ltd.](https://www.isoenergy.com)  
+1 306 261-6284  
tgabbruch@isoenergy.ca

Investor Relations, Kin-Kommunikation  
+1 604 684 6730  
iso@kincommunications.com  
www.isoenergy.ca

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

*Weder die TSX Venture Exchange noch ihr Regulations Services Provider (gemäß der Definition dieses Begriffs in den Richtlinien der TSX Venture Exchange) übernehmen die Verantwortung für die Angemessenheit oder Richtigkeit dieser Mitteilung.*

*Diese Pressemitteilung stellt weder ein Angebot zum Verkauf noch eine Aufforderung zur Abgabe eines Angebots zum Kauf von Wertpapieren dar, noch findet ein Verkauf von Wertpapieren in einer Rechtsordnung statt, in der ein solches Angebot, eine solche Aufforderung oder ein solcher Verkauf rechtswidrig wäre. Die hierin erwähnten Wertpapiere wurden und werden nicht gemäß dem United States Securities Act von 1933 in der jeweils gültigen Fassung (der "U.S. Securities Act") registriert und dürfen in den Vereinigten Staaten weder angeboten noch verkauft werden, es sei denn, sie wurden gemäß dem U.S. Securities Act registriert oder es liegt eine Ausnahme von den Registrierungsvorschriften vor.*

*Zukunftsgerichtete Informationen: Die hier enthaltenen Informationen enthalten "zukunftsgerichtete Aussagen" im Sinne des United States Private Securities Litigation Reform Act von 1995 und "zukunftsgerichtete Informationen" im Sinne der geltenden kanadischen Wertpapiergesetze. "Zukunftsgerichtete Informationen" beinhalten, beschränken sich jedoch nicht auf Aussagen in Bezug auf Aktivitäten, Ereignisse oder Entwicklungen, von denen das Unternehmen erwartet oder voraussieht, dass sie in Zukunft eintreten werden oder können, einschließlich, jedoch nicht beschränkt auf geplante Explorationsaktivitäten. Im Allgemeinen, aber nicht immer, können zukunftsgerichtete Informationen und Aussagen durch die Verwendung von Wörtern wie "plant", "erwartet", "wird erwartet", "budgetiert", "geplant", "schätzt", "prognostiziert", "beabsichtigt", "antizipiert" oder "glaubt" oder Abwandlungen solcher Wörter und Phrasen identifiziert werden oder besagen, dass bestimmte Handlungen, Ereignisse oder Ergebnisse "können", "könnten", "würden", "könnten" oder "werden ergriffen", "auftreten" oder "erreicht werden" oder die negative Konnotation davon.*

*Solche zukunftsgerichteten Informationen und Aussagen basieren auf zahlreichen Annahmen, unter anderem, dass die Ergebnisse der geplanten Explorationsaktivitäten wie erwartet ausfallen, der Uranpreis, die erwarteten Kosten der geplanten Explorationsaktivitäten, dass sich die allgemeinen geschäftlichen und wirtschaftlichen Bedingungen nicht wesentlich nachteilig verändern werden, dass die Finanzierung bei Bedarf und zu angemessenen Bedingungen verfügbar sein wird, dass Drittanbieter, Ausrüstung und Zubehör sowie behördliche und andere Genehmigungen, die für die Durchführung der geplanten Explorationsaktivitäten des Unternehmens erforderlich sind, zu angemessenen Bedingungen und rechtzeitig verfügbar sein werden. Obwohl die Annahmen, die das Unternehmen bei der Bereitstellung von zukunftsgerichteten Informationen oder bei der Abgabe von zukunftsgerichteten Aussagen getroffen hat, vom Management zu diesem Zeitpunkt als angemessen erachtet werden, kann nicht garantiert werden, dass sich diese Annahmen als richtig erweisen werden.*

*Zukunftsgerichtete Informationen und Aussagen beinhalten auch bekannte und unbekannt Risiken und Ungewissheiten sowie andere Faktoren, die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ereignisse oder Ergebnisse in zukünftigen Perioden wesentlich von den Prognosen zukünftiger Ereignisse oder Ergebnisse abweichen, die in solchen zukunftsgerichteten Informationen oder Aussagen ausgedrückt oder impliziert werden, einschließlich, unter anderem: negativer operativer Cashflow und Abhängigkeit von Drittfinanzierungen, Ungewissheit über zusätzliche Finanzierungen, keine bekannten Mineralreserven oder Ressourcen, die begrenzte Betriebsgeschichte des Unternehmens, der Einfluss eines Großaktionärs, alternative Energiequellen und Uranpreise, Probleme mit den Eigentumsrechten der Ureinwohner und Konsultationen, Abhängigkeit vom Management und anderem Personal in Schlüsselpositionen, tatsächliche Ergebnisse von Explorationsaktivitäten, die von den Erwartungen abweichen, Änderungen der Explorationsprogramme auf Basis der Ergebnisse, Verfügbarkeit von Drittunternehmern, Verfügbarkeit von Ausrüstung und Vorräten, Versagen von Ausrüstung beim Betrieb wie erwartet; Unfälle, Auswirkungen des Wetters und anderer Naturphänomene und andere Risiken, die mit der Mineralexplorationsbranche verbunden sind, Umweltrisiken, Änderungen von Gesetzen und Vorschriften, Beziehungen zu den Gemeinden und Verzögerungen bei der Erlangung von behördlichen oder anderen Genehmigungen.*

*Obwohl das Unternehmen versucht hat, wichtige Faktoren zu identifizieren, die dazu führen könnten, dass die tatsächlichen Ergebnisse wesentlich von denen abweichen, die in den zukunftsgerichteten Informationen enthalten sind oder durch zukunftsgerichtete Informationen impliziert werden, kann es andere Faktoren geben, die dazu führen, dass die Ergebnisse nicht wie erwartet, geschätzt oder beabsichtigt ausfallen. Es kann nicht garantiert werden, dass sich zukunftsgerichtete Informationen und Aussagen als richtig erweisen, da die tatsächlichen Ergebnisse und zukünftigen Ereignisse erheblich von den erwarteten, geschätzten oder beabsichtigten abweichen können. Dementsprechend sollte sich der Leser nicht in unangemessener Weise auf zukunftsgerichtete Aussagen oder Informationen verlassen. Das Unternehmen ist nicht verpflichtet, zukunftsgerichtete Informationen aufgrund neuer Informationen oder Ereignisse zu aktualisieren oder neu herauszugeben, es sei denn, dies wird von den geltenden Wertpapiergesetzen verlangt.*

Dieser Artikel stammt von [GoldSeiten.de](https://www.goldseiten.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.goldseiten.de/artikel/500249--IsoEnergy-ernennt-technischen-Berater-Vizepraesident-Exploration-und-Unternehmenssekretaer.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 GoldSeiten.de 1999-2024. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).