# Blackbird Energy Inc. meldet 479 %-Anstieg des Kapitalwerts (NPV) der nachgewiesenen und wahrscheinlichen Reserven beim unternehmenseigenen Projekt Bigstone

01.05.2014 | IRW-Press

1. Mai 2014 Calgary, Alberta (TSX-V: BBI) <u>Blackbird Energy Inc.</u> (Blackbird oder das Unternehmen) ist erfreut, die Ergebnisse seiner überarbeiteten unabhängigen Reservenschätzung für das unternehmenseigene Projekt Bigstone, die in Übereinstimmung mit National Instrument 51-101 Standards of Disclosure for Oil and Gas Activities (NI 51-101) mit Gültigkeit zum 30. April 2014 angefertigt wurde, bekanntzugeben.

## Höhepunkte 30. April 2014 im Vergleich zum 31. Juli 2013

## Nachgewiesene Reserven

- · Anstieg der nachgewiesenen Reserven um 247 % auf 434.000 Barrel Öläquivalent (boe) (33 % Kondensate).
- · Anstieg des Kapitalwerts der nachgewiesenen Reserven um 394 % auf 3,58 Millionen \$ (vor Steuerdiskontsatz von 10 %).

Nachgewiesene plus wahrscheinliche Reserven

- Anstieg der nachgewiesenen plus wahrscheinlichen Reserven um 195 % auf 2.259.000 boe (33 % Kondensate)
- · Anstieg des Kapitalwerts der nachgewiesenen plus wahrscheinlichen Reserven um 479 % auf 22 Millionen \$ (vor Steuerdiskontsatz von 10 %).

## Zusammenfassung der Reserven

Die unten aufgeführten Reservendaten beruhen auf einer unabhängigen, von GLJ Petroleum Consultants (GLJ) angefertigen Reservenschätzung mit Gültigkeit zum 30. April 2014 (der GLJ-Bericht). Die folgende Tabelle fasst Blackbirds Erdöl-, Erdgaskondensat- und Erdgasreserven und deren Kapitalwerte vor Abzug der Ertragsteuer, die auf die zukünftigen Nettoerträge aus Blackbirds Reserven erhoben werden wird, unter Anwendung der auf dem GLJ-Bericht beruhenden prognostizierten Preise und Kosten zusammen.

http://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2014/5188/ATT1024697German\_PRcom.001.png

In der folgenden Tabelle finden Sie eine Zusammenfassung der geschätzten zukünftigen Nettoerträge des Unternehmens im Zusammenhang mit den Reserven bei Bigstone zum 30. April 2014 auf Grundlage der Preisprognose von GLJ vom 30. April 2014. Es sollte nicht angenommen werden, dass die von GLJ geschätzten Kapitalwerte dem Marktpreis der Reserven entsprechen. Aufgrund von Rundungen könnten es zu Abweichungen bei der Summe der angegebenen Beträge kommen.

http://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2014/5188/ATT1024697German\_PRcom.002.png

## Über Blackbird

Blackbird Energy Inc. ist ein westkanadisches Unternehmen, das sich auf die Prospektion, Erschließung und Förderung von Öl- und Erdgasvorkommen in West-Kanada spezialisiert hat. Das Unternehmen wird von einem erfahrenen Team aus Technikexperten geleitet. Die Aktien von Blackbird werden an der TSX Venture Exchange unter dem Börsensymbol BBI gehandelt.

02.12.2025 Seite 1/3

Das Team von Blackbird hat sich zum Ziel gesetzt, durch den Erwerb von Liegenschaften in den Provinzen Saskatchewan und Alberta neue hochwertige Ölprojekte zu generieren.

Nähere Informationen finden Sie in der Firmenpräsentation auf der Website des Unternehmens unter www.blackbirdenergyinc.com.

Für das Board von Blackbird Energy Inc.

i.V. Garth Braun Garth Braun, Chief Executive Officer & Director

#### Weitere Informationen erhalten Sie über:

Blackbird Energy Inc.
Garth Braun, President & CEO
Tel: +1 (604) 688 2295

Blackbird Energy Inc. Joshua Mann, Vice President, Business Development Tel: +1 (403) 390-2144 www.blackbirdenergyinc.com

Brisco Capital Partners Corp. Katrin Tosine, Director of Investor Relations Tel: +1 (647) 388 4984 kat@briscocapital.com

Blackbird Energy Inc. 2200 635 8th Ave SW Calgary, Alberta T2R 3M3 403-699-9929 www.blackbirdenergyinc.com

## Hinweis zu Reserven

Diese Pressemitteilung enthält Schätzungen des Kapitalwerts unserer zukünftigen Nettoerträge aus unseren Reserven. Solche Beträge entsprechen nicht dem Marktpreis unserer Reserven.

Bestimmte Erdgasmengen wurden unter Anwendung eines Umrechnungsverhältnisses von 6.000 KubikfußErdgas zu einem Barrel Öl, sofern nicht anders angegeben, in Barrel Öläquivalent (boe) umgewandelt. Das Umwandlungsverhältnis beruht auf einer Umrechnungsmethode der Energieäquivalenz, die in erster Linie am Brennerkopf anwendbar ist und keine Wertäquivalenz am Bohrlochkopf darstellt. Die Angabe von boe kann, vor allem bei isolierter Betrachtung, zu Missverständnissen führen.

Nachgewiesene Reserven sind diejenigen Reserven, die Schätzungen zufolge mit großer Wahrscheinlichkeit gewinnbar sind. Es besteht eine Wahrscheinlichkeit von mindestens 90 %, dass die tatsächlich geförderten Mengen den geschätzten nachgewiesenen Reserven entsprechen oder diese übertreffen werden. Wahrscheinliche Reserven sind zusätzliche Reserven, deren Gewinnbarkeit weniger wahrscheinlich als die der nachgewiesenen Reserven ist. Es besteht eine Wahrscheinlichkeit von mindestens 50 %, dass die die tatsächlich geförderten Mengen den geschätzten nachgewiesenen plus wahrscheinlichen Reserven entsprechen oder diese übertreffen werden Haftungsausschluss für zukunftsgerichtete Informationen

Diese Pressemitteilung enthält zukunftsgerichtete Aussagen oder Informationen (zusammen die zukunftsgerichteten Aussagen) im Zusammenhang mit der überarbeiteten unabhängigen Reservenschätzung und den Reservenmengen beim unternehmenseigenen Projekt Bigstone. Reserven gelten als zukunftsgerichtete Aussagen, da sie auf Grundlage bestimmter Schätzungen und Annahmen der impliziten Annahme unterliegen, dass die beschriebenen Reserven in den prognostizierten oder geschätzten Mengen existieren und dass die Reserven in der Zukunft rentabel gewonnen werden können.

Solche zukunftsgerichteten Aussagen unterliegen Risiken und Unsicherheiten, die dazu führen können, dass

02.12.2025 Seite 2/3

sich die tatsächlichen Ergebnisse. Leistungen und Entwicklungen erheblich von jenen unterscheiden, die in den zukunftsgerichteten Aussagen zum Ausdruck gebracht wurden. Es kann nicht gewährleistet werden, dass die von den zukunftsgerichteten Aussagen erwarteten Ereignisse eintreten werden oder, falls sie eintreten, welche Nutzen dem Unternehmen aus diesen entstehen wird. Diese zukunftsgerichteten Aussagen reflektieren die aktuellen Ansichten des Managements und beruhen auf bestimmten Erwartungen, Schätzungen und Annahmen, die sich als unwahr herausstellen könnten. Eine Reihe von Risiken und Unsicherheiten könnten zu einer erheblichen Abweichung unserer eigentlichen Ergebnisse von den in den zukunftsgerichteten Aussagen implizit oder explizit zum Ausdruck gebrachten Erwartungen führen. Dazu zählen unter anderem folgende Risiken: (1) eine Verschlechterung der allgemeinen Wirtschaftslage in Nordamerika und auf internationaler Ebene, (2) die typischen Unsicherheiten und der spekulative Charakter der Exploration und Förderung von Öl- und Gasvorkommen, (3) ein Rückgang des Preises für und der Nachfrage nach Erdöl und gas und dessen Auswirkungen auf die Wirtschaftlichkeit der Öl- und Gasexploration, (4) Ereignisse oder Gründe, die zur Verzögerung oder zum Abbruch der Exploration oder Erschließung in den Konzessionsbeteiligungen des Unternehmens führen, wie z.B. Umwelthaftungen, Witterungsverhältnisse, Maschinenausfälle, Sicherheitsfragen und Probleme mit der Belegschaft, (5) das Risiko, dass das Unternehmen seinen Geschäftsplan nicht umsetzen kann, (6) die mangelnde Verfügbarkeit von Schlüsselarbeitskräften, (7) die Nichtfinanzierbarkeit von betrieblichen und wachstumsorientierten Maßnahmen und (8) andere Faktoren außerhalb der Kontrolle des Unternehmens. Sollte eines oder mehrere dieser Risiken oder Ungewissheiten Realität werden oder sich die Annahmen des Unternehmens als falsch herausstellen, könnten die eigentlichen Ergebnisse in wesentlichen Punkten von den Prognosen der zukunftsgerichteten Aussagen abweichen. Leser werden ausdrücklich darauf hingewiesen, dass die vorangehende Aufzählung der Risiken, Unsicherheiten und anderen Faktoren nicht vollständig ist. Unerwartete oder unbekannte Faktoren, die hierin nicht besprochen wurden, könnten ebenfalls erhebliche Auswirkungen auf zukunftsgerichtete Aussagen haben. Die Auswirkungen von Faktoren auf bestimmte zukunftsgerichtete Aussagen können nicht mit Sicherheit bestimmt werden, da solche Faktoren von anderen Faktoren abhängen. Das Vorgehen des Unternehmens in einem solchen Fall würde von einer Bewertung der Zukunft unter Betrachtung aller zu diesem Zeitpunkt verfügbaren Informationen abhängen. Diese Warnhinweise gelten ausdrücklich für die zukunftsgerichteten Aussagen in dieser Pressemitteilung. Das Unternehmen ist nicht verpflichtet, zukunftsgerichtete Informationen öffentlich zu aktualisieren oder zu korrigieren, weder aufgrund neuer Informationen bzw. zukünftiger Ereignisse noch aus sonstigen Gründen, es sei denn, dies wird in den geltenden Wertpapiergesetzen gefordert.

TSX VENTURE EXCHANGE INC. HAT DEN INHALT DIESER PRESSEMELDUNG WEDER GENEHMIGT NOCH ABGELEHNT. DIE TSX VENTURE EXCHANGE UND DEREN REGULIERUNGSORGANE (IN DEN STATUTEN DER TSX VENTURE EXCHANGE ALS REGULATION SERVICES PROVIDER BEZEICHNET) ÜBERNEHMEN KEINERLEI VERANTWORTUNG FÜR DIE ANGEMESSENHEIT ODER GENAUIGKEIT DIESER MELDUNG.

Für die Richtigkeit der Übersetzung wird keine Haftung übernommen! Bitte englische Originalmeldung beachten!

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

https://www.rohstoff-welt.de/news/48677--Blackbird-Energy-Inc.-meldet-479-Prozent-Anstieg-des-Kapitalwerts-NPV-der-nachgewiesenen-und-wahrscheinliche

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 -1999-2025. Es gelten unsere AGB und Datenschutzrichtlinen.

02.12.2025 Seite 3/3