

# Robin Boschman - E3 Lithium nutzt modernste Extraktionstechnologie

28.11.2022 | [Jan Kneist \(Metals & Mining Consult\)](#)

E3 Lithium besitzt mit 24,3 Millionen Tonnen abgeleiteten Ressourcen eine wesentliche Lithium-Ressource in Alberta, Kanada. E3 verfügt außerdem über die Ionenaustausch-Direkt-Extraktionstechnologie zur Gewinnung des Lithiums aus der Sole. Eine Pilotanlage soll 2023 in Betrieb gehen und die kommerzielle Produktion ist für 2026 geplant.

<https://www.youtube.com/embed/tZAV2XKqxbA>

*Untertitel stehen im Yt-Player zur Verfügung.*

## Über E3 Lithium Ltd.

[E3 Lithium](#) ist ein Erschließungsunternehmen mit insgesamt 24,3 Millionen Tonnen Lithiumkarbonat-Äquivalent (LCE) an abgeleiteten Mineralressourcen<sup>1</sup> in Alberta. Wie in der vorläufigen wirtschaftlichen Bewertung von E3 dargelegt, hat das Clearwater Lithium Projekt einen Kapitalwert<sup>8</sup> von 1,1 Milliarden USD mit einer IRR von 32% vor Steuern und 820 Millionen USD mit einer IRR von 27% nach Steuern<sup>1</sup>.

Das Ziel von E3 Lithium ist es, durch den erfolgreichen Ausbau seiner DLE-Technologie bis zur Kommerzialisierung hochreine Lithiumprodukte in Batteriequalität herzustellen. Mit einem bedeutenden Lithiumvorkommen und innovativen Technologielösungen hat E3 Lithium das Potenzial, Lithium aus einer der besten Jurisdiktionen der Welt auf den Markt zu bringen. (Quelle: E3-Website)

© Jan Kneist  
M & M Consult UG (hb)

*Dies ist keine Empfehlung zum Kauf von Aktien. Bitte recherchieren Sie selbst und konsultieren Sie Ihre Berater. Alle Aktienanlagen sind riskant bis hin zum Totalverlust. Beachten Sie unseren Disclaimer und unsere [AGB](#).*

---

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](#)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/84271-Robin-Boschman---E3-Lithium-nutzt-modernste-Extraktionstechnologie.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 Rohstoff-Welt.de -1999-2026. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).