

# CEO von First Phosphate hält im Rahmen der 'Québec: Rich in Possibilities'-Veranstaltung auf der PDAC eine Präsentation

02.03.2023 | [IRW-Press](#)

SAGUENAY, 2. März 2023 - [First Phosphate Corp.](#) (First Phosphate oder das Unternehmen) (CSE: PHOS) (FWB: KD0) freut sich bekannt zu geben, dass John Passalacqua, seines Zeichens CEO des Unternehmens, im Rahmen der Québec: Rich in Possibilities-Veranstaltung auf der Konferenz der Prospectors & Developers Association of Canada (PDAC) am 7. März 2023 in Toronto (Ontario, Kanada) sprechen wird. Der President von First Phosphate, Peter Kent, wird Herrn Passalacqua begleiten.

Datum: 7. März 2023

Uhrzeit: 16:00 Uhr (EST)

Medienbriefing: 16:30 Uhr (EST)

Ort: Raum 205D  
Metro Toronto Convention Centre  
222 Bremner Blvd, Toronto, ON

Informationen zur Konferenz: <https://www.pdac.ca>

Zusätzliche Verfügbarkeit: John Passalacqua, CEO von First Phosphate, und President Peter Kent werden am 7. März 2023 während der Québec: Rich in Possibilities-Veranstaltung in Raum 205D den ganzen Tag lang von 9:00 Uhr bis 17:00 Uhr (EST) zur Verfügung stehen.

Wir schätzen die Bemühungen der Regierung von Québec, Investoren auf der PDAC einen Einblick in den erstklassigen Bergbausektor von Québec zu geben, so John Passalacqua, CEO des Unternehmens. First Phosphate entwickelt eine vertikal integrierte Strategie für den LFP-Batteriesektor, um den strategischen Vorgaben der Regierung von Québec im Hinblick auf die Elektrifizierung nachzukommen.

Das seltene Anorthosit-Phosphat-Eruptivgestein in Quebec eignet sich hervorragend für die Produktion großer Mengen gereinigter Phosphorsäure in Batteriequalität. Diese ist notwendig, um den sich abzeichnenden Engpässen in Nordamerika entgegenzuwirken, erklärt Peter Kent, President von First Phosphate. Die Entwicklung der LFP-Batterie erfolgte zum Teil in Quebec. First Phosphate ist stolz darauf, seinen vertikal integrierten Plan zur Herstellung von aktivem LFP-Kathodenmaterial in der Region Saguenay-Lac-St-Jean (Quebec) zu verfolgen.

Herr Passalacqua wird die Gelegenheit nutzen, um die Bedeutung der kürzlichen Ankündigung einer Absichtserklärung mit Prayon SA (Prayon), dem größten europäischen Hersteller von gereinigter Phosphorsäure und Weltmarktführer im Bereich der Produktionstechnologie für gereinigte Phosphorsäure mit Sitz in Engis (Belgien), zu erörtern. First Phosphate und Prayon bauen eine strategische transatlantische Beziehung auf, damit Europa und Nordamerika Unabhängigkeit in puncto grüne Energie und kritische Minerale erreichen können. Die Parteien planen, zu diesem Zweck weiterhin mit den Regierungen von Québec, Kanada, den Vereinigten Staaten, Wallonien, Belgien und Europa zusammenzuarbeiten.

## Über First Phosphate Corp.

First Phosphate ist ein Mineralerschließungsunternehmen, das sich gänzlich der Gewinnung und Reinigung von Phosphat zur Herstellung von aktivem Kathodenmaterial für die Lithium-Eisen-Phosphat-(LFP)-Batterieindustrie verschrieben hat. First Phosphate ist bestrebt, mit hohem Reinheitsgrad, unter Einhaltung aller ESG-Standards und mit voraussichtlich geringem CO<sub>2</sub>-Fußabdruck zu produzieren. First Phosphate plant, sich direkt vertikal von der Abbauquelle in die Lieferketten größerer nordamerikanischer LFP-Batteriehersteller zu integrieren, die aktives LFP-Kathodenmaterial in Batteriequalität benötigen, das aus einer konsistenten und sicheren Lieferquelle stammt. First Phosphate besitzt in der Region Saguenay-Lac-St-Jean in der kanadischen Provinz Quebec über 1.500 km<sup>2</sup> an Landschürfrechten, die es aktiv erschließt. Die Konzessionsgebiete von First Phosphate bestehen aus

seltenem Anorthosit-Phosphat-Eruptivgestein, das im Allgemeinen hochreines Phosphatmaterial ohne hohe Konzentrationen von schädlichen Elementen liefert.

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

[First Phosphate Corp.](https://www.firstphosphate.com)

Peter Kent, President

[peter@firstphosphate.com](mailto:peter@firstphosphate.com)

Tel: +1 (647) 707-1943

Investor Relations: [investor@firstphosphate.com](mailto:investor@firstphosphate.com)

Media Relations: [media@firstphosphate.com](mailto:media@firstphosphate.com)

Website: [www.FirstPhosphate.com](http://www.FirstPhosphate.com)

Folgen Sie First Phosphate:

Twitter: <https://twitter.com/FirstPhosphate>

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/company/first-phosphate/>

*Zukunftsgerichtete Informationen und Warnhinweise: Bestimmte Informationen in dieser Pressemitteilung stellen gemäß den geltenden Wertpapiergesetzen zukunftsgerichtete Aussagen dar. Alle in dieser Pressemitteilung enthaltenen Aussagen, die keine historischen Fakten darstellen, können als zukunftsgerichtete Aussagen betrachtet werden. Zukunftsgerichtete Aussagen werden häufig durch Begriffe wie können, sollten, antizipieren, erwarten, potenziell, glauben, beabsichtigen oder die Verneinung dieser Begriffe und ähnliche Ausdrücke gekennzeichnet. Zukunftsgerichtete Aussagen in dieser Pressemitteilung beinhalten Aussagen über: die Verpflichtung des Unternehmens, hochreine Phosphatmaterialien nach vollem ESG-Standard und mit geringem Kohlenstofffußabdruck zu produzieren; die Pläne des Unternehmens, sich direkt in die Funktionen bestimmter großer nordamerikanischer LFP-Batteriehersteller zu integrieren; die vorgeschlagene Entwicklung der Landkonzessionen des Unternehmens in der Region Saguenay-Lac-St-Jean in Quebec; die Teilnahme von ausgewählten Vertretern des Unternehmens an der PDAC-Konferenz; die Themen, den Umfang und den Zeitplan der Präsentation des Unternehmens und des Medienbriefings (einschließlich der Absichtserklärung von Prayon); die Pläne des Unternehmens, sich zentral in den strategischen Zielen der Regierung von Québec für den Batterie- und Elektrofahrzeugsektor und der Teilnahme der Regierung von Québec an der PDAC-Konferenz zu positionieren; das reichhaltige und ideale Vorkommen an gereinigter Phosphorsäure in Batteriequalität in Quebec, die notwendig ist, um dem sich abzeichnenden Mangel in Nordamerika entgegenzuwirken; und die Pläne des Unternehmens und von Prayon, eine strategische transatlantische Beziehung aufzubauen, damit Europa und Nordamerika Unabhängigkeit in puncto grüne Energie und kritische Minerale erreichen können, sowie ihre Pläne, weiterhin mit den genannten Regierungsstellen zusammenzuarbeiten, um die genannten Ziele zu fördern.*

*Die zukunftsgerichteten Informationen in dieser Pressemeldung beruhen auf bestimmten Annahmen und erwarteten zukünftigen Ereignissen, und zwar: die Fähigkeit des Unternehmens, hochreine Phosphatmaterialien nach vollem ESG-Standard und mit geringem Kohlenstoff-Fußabdruck zu produzieren; die Fähigkeit des Unternehmens, sich direkt in die Funktionen bestimmter großer nordamerikanischer LFP-Batteriehersteller zu integrieren; die Fähigkeit des Unternehmens, seine Landkonzessionen in der Region Saguenay-Lac-St-Jean in Quebec zu entwickeln; die Fähigkeit ausgewählter Vertreter des Unternehmens, an der PDAC-Konferenz teilzunehmen; die Fähigkeit des Unternehmens, seine Präsentation und das Medienbriefing in Bezug auf die angegebenen Themen, den Umfang und den Zeitplan zu halten; die Fähigkeit des Unternehmens, seine Pläne zu verwirklichen, sich zentral in den strategischen Zielen der Regierung von Quebec für den Batterie- und Elektrofahrzeugsektor zu positionieren; dass die Provinz Québec über reiche und ideale Vorkommen von gereinigter Phosphorsäure in Batteriequalität verfügt, die notwendig ist, um dem sich abzeichnenden Mangel in Nordamerika entgegenzuwirken; und die Fähigkeit des Unternehmens und von Prayon, ihre Pläne zum Aufbau einer strategischen transatlantischen Beziehung zu verwirklichen, damit Europa und Nordamerika Unabhängigkeit in puncto grüne Energie und kritische Minerale erreichen können, sowie ihre Pläne, weiterhin mit den genannten Regierungsstellen zusammenzuarbeiten, um die genannten Ziele zu fördern.*

*Diese Aussagen beinhalten bekannte und unbekannt Risiken, Ungewissheiten und andere Faktoren, die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ergebnisse, Leistungen oder Errungenschaften wesentlich von denen abweichen, die in solchen Aussagen zum Ausdruck gebracht oder impliziert werden, einschließlich, aber nicht beschränkt auf: die Unfähigkeit des Unternehmens, hochreine Phosphatmaterialien nach vollem ESG-Standard und mit geringem Kohlenstofffußabdruck zu produzieren; die Unfähigkeit des Unternehmens, sich direkt in die Funktionen bestimmter großer nordamerikanischer LFP-Batteriehersteller zu integrieren; die*

*Unfähigkeit des Unternehmens, seine Landkonzessionen in der Region Saguenay-Lac-St-Jean in Quebec zu entwickeln; die Unfähigkeit ausgewählter Vertreter des Unternehmens, an der PDAC-Konferenz teilzunehmen; die Unfähigkeit des Unternehmens, seine Präsentation und das Medienbriefing in Bezug auf die angegebenen Themen, den Umfang und den Zeitplan zu halten; die Unfähigkeit des Unternehmens, seine Pläne zu verwirklichen, sich zentral in den strategischen Zielen der Regierung von Quebec für den Batterie- und Elektrofahrzeugsektor zu positionieren; dass die Provinz Québec nicht über reiche und ideale Vorkommen von gereinigter Phosphorsäure in Batteriequalität verfügt, die notwendig ist, um dem sich abzeichnenden Mangel in Nordamerika entgegenzuwirken; und die Unfähigkeit des Unternehmens und von Prayon, ihre Pläne zum Aufbau einer strategischen transatlantischen Beziehung zu verwirklichen, damit Europa und Nordamerika Unabhängigkeit in puncto grüne Energie und kritische Minerale erreichen können, sowie ihre Pläne, weiterhin mit den genannten Regierungsstellen zusammenzuarbeiten, um die genannten Ziele zu fördern.*

*Die Leser werden darauf hingewiesen, dass die vorstehende Liste keinen Anspruch auf Vollständigkeit erhebt. Die Leser werden ferner davor gewarnt, sich in unangemessener Weise auf zukunftsgerichtete Aussagen zu verlassen, da nicht gewährleistet werden kann, dass die Pläne, Absichten oder Erwartungen, auf denen sie beruhen, tatsächlich eintreten werden. Solche Informationen können sich, auch wenn sie vom Management zum Zeitpunkt ihrer Erstellung als angemessen erachtet wurden, als falsch erweisen, und die tatsächlichen Ergebnisse können erheblich von den erwarteten abweichen.*

*Die in dieser Pressemitteilung enthaltenen zukunftsgerichteten Aussagen werden durch diesen Warnhinweis ausdrücklich qualifiziert und spiegeln die Erwartungen des Unternehmens zum Zeitpunkt der Veröffentlichung wider und können sich danach noch ändern. Das Unternehmen ist nicht verpflichtet, zukunftsgerichtete Aussagen zu aktualisieren oder zu revidieren, sei es aufgrund neuer Informationen, Schätzungen oder Meinungen, zukünftiger Ereignisse oder Ergebnisse oder aus anderen Gründen, oder um wesentliche Unterschiede zwischen späteren tatsächlichen Ereignissen und solchen zukunftsgerichteten Informationen zu erklären, es sei denn, dies ist durch geltendes Recht vorgeschrieben.*

*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.sedar.com](http://www.sedar.com), [www.sec.gov](http://www.sec.gov), [www.asx.com.au](http://www.asx.com.au) oder auf der Firmenwebsite!*

---

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/85334--CEO-von-First-Phosphate-haelt-im-Rahmen-der-und039Qubec--Rich-in-Possibilitiesund039-Veranstaltung-auf-der->

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](#).