



## **PyroGenesis bestätigt erfolgreiche Standortabnahmeprüfung eines weiteren Drosrite™-Systems in Nordamerika**

**MONTREAL, Quebec (28. April 2022)** - PyroGenesis Canada Inc. (<http://pyrogenesis.com>) (TSX: PYR) (NASDAQ: PYR) (FWB: 8PY), ein High-Tech-Unternehmen (im Folgenden „Unternehmen“ oder „PyroGenesis“ genannt), das auf die Planung, Entwicklung, Herstellung und Vermarktung von fortschrittlichen Plasmaverfahren und nachhaltigen Lösungen zur Reduktion von Treibhausgasen (THG) spezialisiert ist, freut sich, [unter Bezugnahme auf die Pressemeldungen vom 20. April 2022](#) und [25. April 2022](#) bestätigen zu können, dass die vom Unternehmen entwickelte DROSRITE™-Technologie neuerlich erfolgreich in Betrieb genommen und eine Abnahmeprüfung vor Ort (Site Acceptance Testing, SAT) abgeschlossen werden konnte – diesmal bei einem nordamerikanischen Automobilzulieferer (der „Kunde“). Der Name des Kunden wird aus Gründen der Verschwiegenheit nicht bekannt gegeben.

Dieses System war, als Teil einer Bestellung von zwei Systemen, ursprünglich für die Lieferung an einen asiatischen Kunden vorgesehen und wurde auch in einer früheren Pressemitteilung erwähnt. Es wurde anschließend zur Gänze bezahlt. Da sich die Erweiterung der Anlage des asiatischen Kunden erheblich verzögerte, verkaufte PyroGenesis die beiden Systeme an einen bestehenden Kunden, der den Auftrag übernahm. Der Auftrag umfasste zwei (2) Drosrite™-Systeme mit einer Verarbeitungskapazität von je 5.000 Tonnen jährlich. Beide Systeme wurden fertiggestellt und in die Betriebsanlage des Kunden geliefert.

Der Kunde von PyroGenesis hat nun drei (3) DROSRITE™-Systeme in Betrieb. Das vierte System wird bei einem erwarteten Anstieg des Produktionsbedarfs infolge einer erhöhten Nachfrage nach den Angeboten des Kunden in Betrieb genommen. Obwohl diese Systeme bereits vor einiger Zeit im Werk des Kunden installiert wurden, hat sich der Kunde dafür entschieden, sie nach einem vorgegebenen Produktionsplan in Betrieb zu nehmen.

„Dies ist das vierte Drosrite™-System, das in ebenso vielen Tagen eine Abnahmeprüfung bestanden hat“, freut sich P. Peter Pascali, President und CEO von PyroGenesis. „Damit können wir unsere Position nicht nur in der Primäraluminiumproduktion, sondern auch im nachgelagerten Produktionsprozess, insbesondere im aluminiumintensiven Automobilsektor, weiter festigen. Nachdem wir als Lösungsanbieter für einige der größten Aluminiumschlake-Rückgewinnungsprojekte auf internationaler Ebene ausgewählt wurden, sind wir der festen Überzeugung, dass PyroGenesis mit seiner bewährten Technologie mittlerweile zu einer der führenden Lösungen im Bereich der Aluminiumschlake-Rückgewinnung avanciert ist und gleichzeitig eine wichtige Rolle bei der Senkung von Industrieemissionen spielt. Ich kann gar nicht oft genug betonen, wie groß das Interesse an unseren DROSRITE™-Systemen angesichts des deutlichen Anstiegs der Aluminiumpreise in letzter Zeit geworden ist.“

Wie bereits bekannt gegeben, möchte das Unternehmen hiermit nochmals bestätigen, dass 14 Drosrite™-Systeme entweder installiert/ausgeliefert oder neu bestellt/angefordert wurden. Elf (11)

davon wurden fertiggestellt und sind entweder bereits beim Kunden vor Ort oder gerade in Zustellung.

## **Über PyroGenesis Canada Inc.**

PyroGenesis Canada Inc., ein Hightech-Unternehmen, ist führend in der Entwicklung, Herstellung und Vermarktung fortschrittlicher Plasmaprozesse und nachhaltiger Lösungen, die Treibhausgase (THG) reduzieren und wirtschaftlich attraktive Alternativen zu herkömmlichen „schmutzigen“ Prozessen darstellen. PyroGenesis hat proprietäre, patentierte und fortschrittliche Plasmatechnologien entwickelt, die von mehreren Milliarden-Dollar-Branchenführern in vier substantiellen Märkten geprüft und eingeführt werden: Eisenerzpelletierung, Aluminium, Abfallmanagement und additive Fertigung. Mit einem Team erfahrener Ingenieure, Wissenschaftler und Techniker in seinem Büro in Montreal und seinen 3.800 m<sup>2</sup> und 2.940 m<sup>2</sup> großen Produktionsstätten, hält PyroGenesis seinen Wettbewerbsvorteil aufrecht, indem es an der Spitze der Technologieentwicklung und -vermarktung bleibt. Der Betrieb ist nach ISO 9001:2015 und AS9100D zertifiziert und besitzt die ISO-Zertifizierung bereits seit 1997. Für weitere Informationen besuchen Sie bitte: [www.pyrogenesis.com](http://www.pyrogenesis.com).

*Diese Pressemitteilung enthält bestimmte zukunftsgerichtete Aussagen, einschließlich, aber nicht beschränkt auf Aussagen, die die Wörter „können“, „planen“, „werden“, „schätzen“, „fortsetzen“, „annehmen“, „beabsichtigen“, „erwarten“, „dabei sein“ und andere ähnliche Ausdrücke enthalten, die „zukunftsgerichtete Informationen“ im Sinne der geltenden Wertpapiergesetze darstellen. Zukunftsgerichtete Aussagen spiegeln die aktuellen Erwartungen und Annahmen des Unternehmens wider und unterliegen einer Reihe von Risiken und Ungewissheiten, die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ergebnisse wesentlich von den erwarteten abweichen. Diese zukunftsgerichteten Aussagen beinhalten Risiken und Ungewissheiten, einschließlich, aber nicht beschränkt auf unsere Erwartungen hinsichtlich der Akzeptanz unserer Produkte auf dem Markt; unsere Strategie zur Entwicklung neuer Produkte und zur Verbesserung der Leistungsfähigkeit bestehender Produkte; unsere Strategie in Bezug auf Forschung und Entwicklung; die Auswirkungen von Konkurrenzprodukten und Preisgestaltung; die Entwicklung neuer Produkte und Ungewissheiten in Bezug auf den behördlichen Zulassungsprozess. Solche Aussagen spiegeln die gegenwärtigen Ansichten des Unternehmens in Bezug auf zukünftige Ereignisse wider und unterliegen bestimmten Risiken und Ungewissheiten sowie anderen Risiken, die regelmäßig in den laufenden Einreichungen des Unternehmens bei den Wertpapieraufsichtsbehörden detailliert beschrieben werden. Diese Einreichungen können unter [www.sedar.com](http://www.sedar.com) oder unter [www.sec.gov](http://www.sec.gov) eingesehen werden. Tatsächliche Ergebnisse, Ereignisse und Leistungen können erheblich abweichen. Die Leser werden davor gewarnt, sich auf diese zukunftsgerichteten Aussagen zu verlassen. Das Unternehmen ist nicht verpflichtet, zukunftsgerichtete Aussagen öffentlich zu aktualisieren oder zu revidieren, sei es aufgrund neuer Informationen, zukünftiger Ereignisse oder aus anderen Gründen, es sei denn, dies wird von den geltenden Wertpapiergesetzen verlangt. Weder die Toronto Stock Exchange und deren Regulierungsorgane (in den Statuten der Toronto Stock Exchange als Regulation Services Provider bezeichnet) noch der NASDAQ Stock Market, LLC übernehmen die Verantwortung für die Angemessenheit oder Richtigkeit dieser Pressemitteilung.*

QUELLE: PyroGenesis Canada Inc.

**Nähere Informationen erhalten Sie über:**

Rodayna Kafal, Vice President Investors Relations and Strategic Business Development

Tel: +1 (514) 937-0002

E-Mail: [ir@pyrogenesis.com](mailto:ir@pyrogenesis.com)

LINK: <http://www.pyrogenesis.com/>

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!