



EnWave Corporation wurde als ein 2019 Venture 50™ Unternehmen in der Kategorie Clean Technology & Life Sciences ausgewählt und gibt Datum für Veröffentlichung der Finanzergebnisse des ersten Quartals 2019 bekannt.

Vancouver, British Columbia, 21. Februar 2019

EnWave Corporation (TSX-V:ENW | FSE:E4U) („EnWave“ oder das „Unternehmen“ - http://www.commodity-tv.net/c/search_adv/?v=298005), ein global führendes Unternehmen im Bereich der Vakuum-Mikrowellen-Dehydratisierungstechnologie, gab heute bekannt, dass es als ein 2019 Venture 50™ Unternehmen in der Kategorie Clean Technology & Life Sciences (saubere Technologie u. Biowissenschaften) ausgewählt wurde.

Die Venture 50 sind die an der TSX Venture Exchange in jeder der fünf Hauptindustriesektoren – Bergbau, Energie u. Energiedienstleistungen, saubere Technologie u. Biowissenschaften, diversifizierte Industrien und Technologie – notierten Top-Ten-Unternehmen. Dies beruht auf einer Bewertungsformel mit gleicher Gewichtung für Zunahme der Marktkapitalisierung, Handelsvolumen und Aktienpreissteigerung. Alle Daten wurden zum 31. Dezember 2018 bewertet.

EnWave erzielte signifikante Geschäftsentwicklungen im Laufe des Jahres 2018 einschließlich eines beachtlichen Wachstums in seiner sich vollständig in Unternehmensbesitz befindlichen Tochtergesellschaft NutraDried Food Company mit ihrem Snackprodukt Moon Cheese®. Das Unternehmen entwickelte ebenfalls die Radiant Energy Vacuum („REV“) -Technologie für den Cannabismarkt, was den Produzenten eine skalierbare Technologielösung für die schnelle Dehydratisierung von Cannabispflanzenmaterial bietet.

EnWaves Technologie ist besonders attraktiv für Produzenten und Lebensmittelverarbeiter, die nach einer Herstellung von Clean Label-Snacks und gesunden Snacks sowie für die Herstellung aller natürlichen Nahrungsmittelzutaten suchen. EnWave setzt die Ausführung ihrer Strategie zur Aufstellung lizenzgebührenbringender Geräte auf den Nahrungsmittel-, Arzneimittel- und legalen Cannabismärkten fort. Die Mission des Unternehmens ist die Schaffung eines massiven, nicht korrelierten Portfolios von Royalty Streams aus einem breiten Spektrum von Produkten bei mehreren Nischenunternehmen.

Weitere Informationen hinsichtlich EnWave Corporation, der 2019 Venture 50™ und eine Videoübersicht des Unternehmens finden Sie unter: tsxventure50.com.

EnWave wird die Finanzergebnisse des ersten Quartals 2019 am 28. Februar 2019 bekannt geben:

Das Unternehmen gab heute bekannt, dass es seine Finanzergebnisse des ersten Quartals im Geschäftsjahr 2019 am Donnerstag, den 28. Februar 2019 vor Marktbeginn veröffentlichen wird.

Über EnWave

EnWave Corporation, ein modernes Technologieunternehmen mit Sitz in Vancouver, hat Radiant Energy Vacuum („REV™“) entwickelt – eine eigene innovative Methode zur präzisen Dehydration organischer Materialien. EnWave hat weitere zum Patent angemeldete Methoden für die einheitliche Trocknung und Dekontaminierung von Cannabis unter Einsatz der REV™-Technologie entwickelt, mit denen sich die Zeit von der Ernte bis zur Marktfähigkeit der Cannabis-Produkte verkürzt.

Die kommerzielle Machbarkeit der REV™-Technologie wurde nachgewiesen und wächst in zahlreichen Marktsegmenten der Lebensmittel- und Pharmabranche einschließlich legalen Cannabis sehr rasch. Die Strategie von EnWave besteht darin, gebührenpflichtige kommerzielle Lizenzen für die Nutzung der REV™-Technologie an Branchen führende Unternehmen in mehreren Segmenten zu vergeben. Das Unternehmen hat bis dato über 20 gebührenpflichtige Lizenzen vergeben und dabei neun unterschiedliche Marktsegmente für die Kommerzialisierung neuer, innovativer Produkte betreten. Abgesehen von diesen Lizenzen gründete EnWave auch eine Gesellschaft mit beschränkter Haftung (*Limited Liability Company*), NutraDried Food Company LLP, um naturreine Käse-Snack-Produkte in den USA unter dem Markennamen Moon Cheese® zu entwickeln, herzustellen, zu vermarkten und zu verkaufen.

EnWave hat REV™ als neuen Dehydrationsstandard in der Lebensmittel- und Biomaterialbranche eingeführt: schneller und billiger als die Gefriertrocknung mit höherer Produktqualität als bei Luft- oder Sprühtrocknung. EnWave verfügt zurzeit über drei kommerzielle REV™-Plattformen:

1. *nutraREV*®, das in der Lebensmittelindustrie angewendet wird, um Lebensmittelprodukte rasch und kostengünstig zu trocknen und dabei die hohen Standards in puncto Nährwert, Geschmack, Beschaffenheit und Farbe aufrechtzuerhalten;
2. *powderREV*®, das zur Massendehydratation von Lebensmittelkulturen, Probiotika und feinen Biochemikalien wie Enzyme unterhalb des Gefrierpunktes angewendet wird; und
3. *quantaREV*®, das für eine kontinuierliche Trocknung hoher Volumina bei geringen Temperaturen angewendet wird.

Eine zusätzliche Plattform, *freezeREV*®, wird als neue Methode zur Stabilisierung und Dehydratation von Biopharmazeutika wie Impfstoffe oder Antikörper entwickelt.

Weitere Informationen über EnWave finden Sie unter www.enwave.net.

EnWave Corporation

Mr. Brent Charleton, CFA
President and CEO

Für weitere Informationen:

Brent Charleton, CFA , President und CEO
Tel: +1 (778) 378-9616
E-Mail: bcharleton@enwave.net

John P.A. Budreski, Executive Chairman
Tel: +1 (416) 930-0914
E-Mail: jbudreski@enwave.net

Deborah Honig, Corporate Development
Tel: 1 (647) 203-8793
E-Mail: dhonig@enwave.net

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

Safe Harbour für zukunftsgerichtete Aussagen (Forward Looking Information Statements): Diese Pressemitteilung kann entsprechende zukunftsgerichtete Informationen enthalten, basierend auf Erwartungen der Geschäftsleitung bzw. deren Schätzungen und Projektionen. Alle Aussagen, die Erwartungen oder Projektionen betreffen bzgl. der Zukunft inklusive Aussagen über die Strategie des Unternehmens für Wachstum, Produktentwicklung, Marktposition, erwartete Ausgaben und Synergien nach dem Abschluss sind „Forward-Looking Statements“. Alle Drittparteireferenzen, auf die sich diese Pressemitteilung bezieht, haben keine Garantie auf Richtigkeit. Alle Drittparteireferenzen zu Marktinformationen in dieser Pressemitteilung haben keine Garantie auf Richtigkeit, da das Unternehmen keine Untersuchung des Ursprungs durchgeführt hat. Diese Aussagen sind keine Garantie für zukünftige Leistungen und beinhalten eine Anzahl an Risiken, Unsicherheiten und Annahmen. Obwohl das Unternehmen Versuche unternommen hat, wichtige Faktoren zu bestimmen, die aktuelle Ergebnisse stark beeinflussen können, kann es andere Einflussfaktoren geben, die nicht erwartet, angenommen oder beabsichtigt waren. Es gibt keine Sicherheit, dass solche Aussagen richtig sind, da aktuelle und zukünftige Ergebnisse von den gemachten Aussagen stark abweichen können. Folglich sollte der Leser diese „Forward-Looking Statements“ nicht als Bezugsgröße verwenden.

Weder die TSX Venture Exchange noch deren Regulation Services Provider (wie bestimmt in den Regeln der TSX Venture Exchange) akzeptieren irgendeine Verantwortlichkeit hinsichtlich der Richtigkeit und Vollständigkeit dieser Pressemitteilung.

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, www.sec.gov, www.asx.com.au/ oder auf der Firmenwebsite!