

Nachhaltig in die Zukunft: LKZ Prien und das Unternehmen WAVES schließen Partnerschaft

Pressemitteilung

Prien, 11. Dezember 2023

Das Luxemburger Software-Unternehmen WAVES S. à r. l. ist neuer Partner des Logistik-Kompetenz-Zentrums (LKZ) Prien. Im Rahmen des Unternehmer- und Partnermeetings im LKZ am 30. November 2023 präsentierten WAVES-Gründer und Geschäftsführer Armin Neises und LKZ-Geschäftsführerin Dr. Petra Seebauer ihre Zusammenarbeit. Die Partner unterstützen Transport- und Logistikunternehmen, verladende Industrie- und Handelsunternehmen, Kommunen, zuständige Ministerien und Verwaltungen im Bereich der Nachhaltigkeit, Dekarbonisierung und Reduktion von CO₂-Emissionen.

Die aktuelle Transformation beim Thema Dekarbonisierung ist angesichts der gesetzlichen Klimaziele für Unternehmen Herausforderung und Chance zugleich. Die Dekarbonisierung bietet Unternehmen sowie kommunalen Verwaltungen vielfältige Chancen, sich als Vorreiter in Sachen Nachhaltigkeit zu positionieren. Insbesondere die Gestaltung klimafreundlicher Personen- und Güterverkehre sowie die Entwicklung betrieblicher und kommunaler Mobilitätslösungen spielen dabei eine entscheidende Rolle.

„Jedes Unternehmen und jede Kommune muss für sich die Entscheidung treffen, welche betrieblichen und kommunalen Mobilitätslösungen mit welchem Investment zukünftig zur geeigneten Lösung für nachhaltigere Personen- und Güterverkehre führen“, erläutert LKZ-Geschäftsführerin Dr. Petra Seebauer.

Vor diesem Hintergrund bündeln die LKZ Prien GmbH und die WAVES S. à r. l. ihre Kompetenzen in den Bereichen Nachhaltigkeit, Dekarbonisierung und Reduktion von CO₂-Emissionen und unterstützen Transport- und Logistikunternehmen, verladende Industrie- und Handelsunternehmen, Kommunen, zuständige Ministerien und Verwaltungen in punkto Logistik, Verkehr und Mobilität.

Der Fokus der Zusammenarbeit liegt unter anderem auf der Erarbeitung von Maßnahmen zur Optimierung von Nachhaltigkeitsstrategien in Unternehmen und Kommunen, der Identifizierung von Einsparpotenzialen bei CO₂-Emissionen und der Erstellung von Vergleichsrechnungen, der Entwicklung von Szenarien zur Gestaltung klimafreundlicher Personen- und Güterverkehre, der Schulung von Mitarbeitern durch Sensibilisierung für nachhaltiges Wirtschaften sowie der gemeinsamen Durchführung von Nachhaltigkeits-Workshops für Unternehmen und Kommunen.

Darüber hinaus bieten die Partner ihre Unterstützung auch bei der Entwicklung externer wie interner Kommunikationskonzepte an. „Das Sichtbarmachen von Nachhaltigkeit im

Seite 1 von 4

Unternehmen wird künftig ein entscheidender Erfolgsfaktor sein, um das Vertrauen von Kunden und Partnern zu gewinnen. Wer hier frühzeitig investiert und Erfahrungen sammelt, wird auch langfristig schneller profitieren“, ist sich Petra Seebauer sicher.

„Im ersten Schritt geht es dabei um die Transparenz über die eigenen Nachhaltigkeitsauswirkungen bzw. -leistungen. Auf Basis dieser Transparenz lassen sich Nachhaltigkeitsziele definieren und konkrete Maßnahmen einleiten, um die negativen Nachhaltigkeitsauswirkungen nachweislich zu reduzieren und um Berichtspflichten rechtssicher zu erfüllen“, schildert Armin Neises, Geschäftsführer von WAVES, die praxisnahe und stufenweise Vorgehensweise.

Mit der TÜV-zertifizierten Sustainability Management Platform (SMP) von WAVES sind die Partner beispielsweise in der Lage, Unternehmen bei der Berechnung von CO₂-Emissionen von Gütersendungen oder von Personenverkehren zu unterstützen. Die Berechnung bezieht sich unter anderem auf die ISO 14083, die ihren Schwerpunkt auf Quantifizierung und Berichterstattung von Treibhausgasemissionen in multimodalen und globalen Transportketten sowohl für Fracht als auch für Personen legt. Durch eine unabhängige Zertifizierung durch den TÜV Rheinland wird die Korrektheit der Indikatoren sichergestellt.

Mit validen Emissionswerten, Transportalternativen mit reduzierten CO₂-Emissionen sowie anschaulichen Dashboards mit Statistiken und Auswertungen wollen die Partner LKZ und WAVES Unternehmen und Kommunen nicht nur eine weitere Entscheidungshilfe bei der Auswahl des besten Transportmittels für eine Strecke an die Hand geben, sondern auch einen deutlichen Mehrwert bieten. „Mit unserer Partnerschaft stärken wir unser gemeinsames Ziel, Nachhaltigkeit für alle Wirtschaftsakteure, von klein bis groß, unabhängig von deren Branche, sichtbar zu machen. Von der Rohstoff-Gewinnung über die gesamte Liefer- und Transportkette bis hin zum Recycling“, so WAVES-Gründer Armin Neises. LKZ-Geschäftsführerin Dr. Petra Seebauer ergänzt: „Wir wollen Unternehmen und Kommunen dabei unterstützen, ihre Geschäftsmodelle, Transportwege oder Mobilitätslösungen nachhaltiger auszurichten.“

Download Pressematerial und Bilder in druckfähiger Qualität: [Hier](#)

Zur LKZ Prien GmbH: <https://www.lkzprien.de>

Bild: 1



Bildunterschrift:

V.l.n.r.: Dr. Petra Seebauer, Geschäftsführerin LKZ Prien GmbH, und Armin Neises, Gründer und Geschäftsführer des Luxemburger Software-Unternehmens WAVES, unterstützen im Rahmen ihrer neuen Partnerschaft Unternehmen und Kommunen dabei, ihre Geschäftsmodelle, Transportwege oder Mobilitätslösungen nachhaltiger auszurichten.

Pressenachweis: © LKZ Prien GmbH

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an:

LKZ Prien GmbH
Bettina Fischer
Referentin für Presse- und Öffentlichkeitsarbeit
Joseph-von-Fraunhofer-Straße 9
D-83209 Prien am Chiemsee
bettina.fischer@lkzprien.de, Tel. +49 8051 901 101

WAVES S. à r. l.
Dennis Marx
Head of Marketing & Communications
9, rue du Laboratoire
L- 1911 Luxemburg
dennis.marx@WAVES.lu, Tel. +49 152 34 14 52 86

Das Logistik-Kompetenz-Zentrum Prien (LKZ)

Das Logistik-Kompetenz-Zentrum (LKZ) mit Standort in Prien am Chiemsee ist ein Innovationszentrum für Logistik, Verkehr und Mobilität mit interdisziplinärer Zusammenarbeit von Wirtschaft und Wissenschaft und internationaler Ausrichtung. Das LKZ-Netzwerk mit ansässigen Unternehmen und Instituten sowie weiteren Kooperationspartnern steht für höchste Kompetenz in den Bereichen Logistik, Verkehr und Mobilität. Seit über 25 Jahren entwickelt, steuert und koordiniert die LKZ Prien GmbH umfassendes Logistik-Know-how. Sie bietet ein hervorragendes und breit gefächertes Netzwerk mit Experten aus Wissenschaft, Wirtschaft und Politik auf regionaler, nationaler und europäischer Ebene.

Die LKZ Prien GmbH bietet als kompetenter Experte in der Strategie-, Prozess- und Förderberatung ihre Leistungen

auf nachfolgenden Kompetenzfeldern an: Digitale und nachhaltige Lieferketten & Prozesse, nachhaltiger Güterverkehr, insbesondere Kombiniertes alpenquerender Verkehr und Vernetzung von Verkehrsträgern, Themen zur Energienutzung in der Logistik und klimaneutraler Mobilität, betriebliches und kommunales Mobilitätsmanagement mit urbanen und ruralen Mobilitätslösungen, Versorgungsprozesse in Kliniken, Rettungsdienst und Katastrophenschutz sowie Themen zur Aus-/Weiterbildung. Zudem bietet die LKZ Prien GmbH als neutraler Moderator eine Plattform für eine Vielzahl an Unternehmen aus verschiedenen Branchen, im Rahmen eines Grüne-Wiese-Konzepts kreative und umsetzbare Ideen sowie nachhaltige Innovationsprojekte in Logistik, Verkehr und Mobilität zu entwickeln und umzusetzen.

Weitere Informationen: www.lkzprien.de

WAVES S. à r. l.

WAVES wurde 2019 in Luxemburg mit der Vision gegründet, Nachhaltigkeit durch Digitalisierung sichtbar und managebar zu machen. Mit der Sustainability Management Platform (SMP), bietet WAVES seinen B2B-Kunden aus den unterschiedlichsten Branchen TÜV-geprüfte Berechnungen von Nachhaltigkeitsindikatoren an und ermöglicht es Entscheidern so, ihr Unternehmen nachhaltiger auszurichten.

Dass WAVES mit seiner „Platform as a Service“-Lösung den Nerv der Zeit getroffen hat, beweisen auch prestigeträchtige Awards: 2021 ist das Startup für seine innovative SMP bereits mit dem Solar Impulse Efficient Solution Label und als Cloud Tech Innovator Of The Year ausgezeichnet worden. 2022 sind das Label „Made in Luxembourg“, der World Summit Award in der Kategorie „Environment & Green Energy“ und der Preis als „Logistics Start-up of the Year“ der Zeitschrift Verkehr hinzugekommen.

Weitere Informationen: <https://WAVES-sustainability.com/>