**Wacker Neuson Group erweitert Partnerschaft mit Trackunit durch Verlängerung bis ins Jahr 2028**

**21. März 2024, Aalborg, Dänemark.** Der weltweit tätige OEM Wacker Neuson Group hat seine Partnerschaft mit Trackunit um weitere fünf Jahre verlängert. Die Vereinbarung ist eine Verlängerung eines bereits laufenden Fünf-Jahres-Vertrags und vertieft die Beziehung zwischen dem Hersteller von kompakten und leichten Baumaschinen für die Bau- und Landwirtschaft Wacker Neuson und dem globalen IoT-Player Trackunit.

„Wir freuen uns sehr, unsere Kooperation mit Trackunit um weitere fünf Jahre verlängern zu können. Trackunit ist bei der Bereitstellung einer kundenorientierten Plattform für Technologie und Datenmanagement ein wichtiger Partner für uns“, sagt Alexander Greschner, CSO der Wacker Neuson Group. In den vergangenen Jahren konnten wir bereits den Grundstein für eine großartige Geschäftsbeziehung aufbauen. Trackunit liefert zukunftsorientierte und flexible Lösungen, die wir bequem in unsere digitalen Plattformen integrieren können.“

Im Rahmen der Vertragsverlängerung eröffnet sich für die Wacker Neuson Group mit Hauptsitz in Deutschland und Teil der Works With-Initiative von Trackunit zum ersten Mal die Möglichkeit, Trackunit Kin zu nutzen. Kin, das 2021 auf den Markt kam, verbindet unbestromte Geräte und Anbaugeräte mit dem Trackunit-Ökosystem. Im Rahmen der Verlängerung werden im ersten Jahr etwa 15.000 neue Ausrüstungen Teil des Bluetooth-Netzwerks von Trackunit werden. Darüber hinaus erhält Wacker Neuson die Möglichkeit, mehr als 50.000 Battery One-Einheiten in das Netzwerk einzubinden.

„Dadurch erhalten wir eine Bluetooth-fähige Lösung, die unsere Konnektivität erheblich erweitert und uns gleichzeitig hilft, unsere Effizienz durch bessere Einblicke in Stillstände und andere Ausfallzeiten zu steigern", sagt Alexander Greschner weiter. „Wir verkaufen aktuell bereits eine hohe Anzahl batteriebetriebener Geräte. Dies wird uns helfen, den Überblick über diese kleineren Geräte und Stromversorgungseinheiten zu behalten. Und das wird sich direkt auf den Zustand und die Lebensdauer unserer Maschinen und Batterien auswirken, was den Kundenmehrwert deutlich erhöht“, sagt er. „Es wird auch dazu beitragen, dass wir unsere langfristigen Ziele in Bezug auf Nachhaltigkeit und Emissionsberichte erreichen.“

Auch für Trackunit ist dies eine bedeutende Entwicklung, denn das Unternehmen hat seine Position als zentraler Player im Konnektivitäts-Ökosystems in den letzten fünf Jahren stetig ausgebaut. „Wir freuen uns sehr über die Erweiterung unserer Partnerschaft mit der Wacker Neuson Group, da wir glauben, dass diese Art der Zusammenarbeit der Schlüssel zum Aufbau eines erfolgreichen Netzwerks und zur Entwicklung des verlässlichen Ökosystems ist“, sagt Soeren Brogaard, CEO von Trackunit. „Je transparenter die Branche ist und je mehr Daten wir austauschen können, desto besser können wir Ausfallzeiten entgegenwirken. Dies wird es der Branche mit der Zeit ermöglichen, ihren früheren Ruf als eine treibende Kraft des Fortschritts wiederherzustellen, da wir bessere, nachhaltigere Wege finden werden, unser tägliches Geschäft auszuführen“, sagt er weiterhin.

Über Trackunit

Der globale IoT-Dienstleister Trackunit vernetzt das Baugewerbe über eine Plattform und schafft damit ein lebendiges, sich weiterentwickelndes Ökosystem, das Daten und Erkenntnisse für die Baumaschinenindustrie liefert. Mit über 2 Millionen vernetzten Maschinen und Ausrüstungen setzt das Unternehmen modernste Technologien ein, um Ausfallzeiten zu vermeiden, die Sicherheit zu verbessern und Kunden zu helfen, ihre Geschäftsergebnisse auf nachhaltige und kosteneffiziente Weise zu verbessern.

Über die Wacker Neuson Group

Die Wacker Neuson Group ist ein internationales Netzwerk aus Unternehmen, das weltweit rund 6.300 Mitarbeitende beschäftigt. Im Geschäftsjahr 2022 erzielte die Gruppe einen Umsatz von 2,25 Milliarden Euro. Als führender Hersteller von Baugeräten und kompakten Baumaschinen bietet die Gruppe ihren Kunden ein breites Produktportfolio, eine große Auswahl an Dienstleistungen und einen effizienten Ersatzteilservice. Die Wacker Neuson Group ist der ideale Partner für professionelle Anwender im Baugewerbe, im Garten- und Landschaftsbau und in der Landwirtschaft sowie für Kommunen und Unternehmen aus Branchen wie Recycling und Schienenverkehr. Zum Konzern gehören die Produktmarken Wacker Neuson, Kramer und Weidemann.

Über Works With

Works With Trackunit ist ein Partnerschaftsprogramm zur Entwicklung und Bereitstellung effizienter Lösungen für das Bauwesen. Works With Trackunit leistet einen wesentlichen Beitrag zu Problemlösungsstrategien im Interesse unserer Kunden, indem es die Entwickung integrierter Lösungen und die Bildung und Pflege interessengeleiteter Partnerschaften fördert.