

PRESSEMITTEILUNG

IOT SOLUTIONS FÜR SICHERHEIT UND MEHR: KINEXON IST AB SOFORT TEIL DES AWS PARTNER NETWORKS

It's a match: KINEXON und Amazon Web Services. KINEXON ist ab sofort Teil des AWS Partner Networks. Das Unternehmen bietet im Zuge der aktuellen COVID-19-Pandemie die weltweit bewährteste Digitallösung für Contact Warning und Contact Tracing – KINEXON SafeZone – auch in der AWS Cloud an. Damit erhalten Unternehmen mehr Flexibilität, um ihre Mitarbeiter bestmöglich zu schützen und den weiteren Betrieb zu sichern.

München, 8. Dezember 2020 – Sicherheit und Digitalisierung gehen Hand in Hand: KINEXON bietet im Zuge der weltweiten Pandemie die Digitaliösung SafeZone ab sofort auch in der AWS Cloud an. Unternehmen erhalten so branchenübergreifend die Möglichkeit, ihre Mitarbeiter mittels Contact Warning und Contact Tracing bestmöglich zu schützen und ihren Betrieb effizient zu sichern. Darüber hinaus stellt KINEXON jetzt als einer der weltweit führenden Anbieter für Echtzeitlokalisierung gemeinsam mit AWS Ortungsdaten live in der Cloud und – via AWS Outposts – auch vor Ort bereit. Durch die sofortige Verfügbarkeit der Daten und die einfache Skalierbarkeit der Geolocation-Services können Unternehmen ihre Produktivität maßgeblich erhöhen, und das auch über Werks- und Ländergrenzen hinweg.

Ein Blick in die Nachrichten zeigt: Das Coronavirus treibt die Welt weiter um. Alle Zeichen deuten darauf hin, dass die COVID-19-Pandemie die globale Wirtschaft weiter begleiten wird. Unternehmen sind dabei in der Pflicht, ihre Mitarbeiter neben dem Betrieb selbst bestmöglich und effizient zu schützen.

COVID-19: Mitarbeiterschutz im Fokus

Aus diesem Grund lancierte KINEXON zu Beginn der Pandemie die digitale Lösung SafeZone. Der Kern der Lösung ist der sogenannte KINEXON SafeTag, ein Wearable zum präzisen Contact Warning und Contact Tracing, das den höchsten Datenschutzstandards gerecht wird. Das Wearable erfasst kei-nerlei Bewegungs-, Posi-ti-ons- oder Gesund-heits-da-ten der Mit-ar-bei-ter. Schon in den ersten Monaten überzeugte das Münchner Technologieunternehmen damit viele renommierte Unternehmen, wie zum Beispiel Henkel, sowie mehrere US-Sportprofiligen. Als AWS Advanced Technology Partner bietet KINEXON die Lösung nun neben On-Premise auch über die AWS Cloud an. Das bietet Unternehmen mehr Flexibilität bei der IT-Integration und reduziert IT-Wartungsaufwände.

Einen Schritt näher an der Smart Factory von morgen

Im Rahmen der Partnerschaft stellt KINEXON darüber hinaus Echtzeitlokalisierungsdaten in der AWS Cloud sowie AWS Outposts bereit – je nach Anwendungsfall und Anforderung der Kunden. In Kombination mit verschiedenen AWS Services können zusätzliche Potentiale aus den Daten erhoben werden. KINEXON geht damit das allgegenwärtige Problem der mangelnden Transparenz des Materialflusses an und möchte eine schnell einsetzbare Lösung anbieten, um eine Anwendung für Nutzer so einfach wie möglich zu gestalten. Die häufig fehlende Information zu Position und Status von Assets soll dabei durch genaues und kontinuierliches Track&Trace behoben werden. Vom Sensor bis in die Cloud – das Ziel ist, AWS Outpost zu nutzen, ein Fully Managed Service, das die gleiche AWS Infrastruktur, AWS Services, APIs sowie Tools für praktisch jedes Rechenzentrum, jedes Co-Location Space oder vor Ort nutzt. So erfahren Nutzer ein konsistentes



Hybrid-Erlebnis. KINEXON stellt die dazugehörige Hard- und Software für das Echtzeit-Lokalisierungssystem bereit und kann durch die AWS Partnerschaft ein neues Angebot rund um das Thema Lokalisierung auf der AWS Cloud bieten.

Gemeinsam die Digitalisierung voranbringen

"Wir freuen uns, einen so starken Partner wie AWS an unserer Seite zu haben", so Dr. Alexander Hüttenbrink, Mitgründer und Geschäftsführer von KINEXON. "Zusammen können wir die Digitalisierung in der Industrie voranbringen, um die Transparenz und Automatisierung der Prozesse in Unternehmen signifikant zu erhöhen."

###

Über die KINEXON Industries GmbH

Die KINEXON Industries GmbH ist einer der führenden Anbieter für Lösungen zur zentimetergenauen Echtzeitlokalisierung von Objekten und ebnet damit den Weg für die Industrie 4.0. Das Portfolio umfasst neben der Sensorik zur Datengenerierung auch Software zur intelligenten Datenanalyse und Automatisierung von Prozessen in der digitalen Fabrik von morgen. Zusammen mit der KINEXON Sports & Media GmbH ist sie Teil von KINEXON – ein Unternehmen, das 2012 von Wissenschaftlern der TU München gegründet worden ist und seit jeher innovative Lösungen zur Echtzeitlokalisierung, Übertragung und Auswertung von Daten entwickelt. Für seine Produkte und Dienstleistungen wurde das Unternehmen mit zahlreichen Preisen ausgezeichnet.

Pressekontakt:

Peggy Zilay
PR and Marketing Manager
T: +49 175 1120 642
E: peggy.zilay@kinexon.com