

KONUX Inc.
Pressemitteilung
14. Juni 2017

Weltwirtschaftsforum ernennt Münchner Startup KONUX zum “Technology Pioneer 2017”

- ***Das Weltwirtschaftsforum (WEF) hat am Mittwoch seine Auswahl der 30 international vielversprechendsten “Technology Pioneers 2017” bekanntgegeben***
- ***Das Münchner IIoT Unternehmen KONUX erhielt die Auszeichnung für seinen Einsatz, die Eisenbahnindustrie zu digitalisieren***
- ***KONUX ist damit laut WEF eines der Unternehmen, deren innovative Technologien die internationale Wirtschaft und Gesellschaft entscheidend beeinflussen und die Vierte Industrielle Revolution vorantreiben werden***
- ***Die vollständige Liste der diesjährigen “Technology Pioneers” finden Sie [hier](#)***

MÜNCHEN, 14. Juni 2017 – Das Münchner IIoT Unternehmen KONUX, das die Eisenbahnindustrie mit Hilfe von künstlicher Intelligenz und Lösungen zur vorausschauenden Instandhaltung digitalisiert, wurde aus hunderten von Anwärtern als “Technology Pioneer” des Weltwirtschaftsforums ausgewählt. Die Titelträger gelten als eine Auswahl der innovativsten Firmen der Welt.

KONUX verbindet smarte Sensoren und Analytik basierend auf künstlicher Intelligenz und ermöglicht Eisenbahnunternehmen, die Pünktlichkeit und Kapazität ihres Schienennetzes durch vorausschauende Wartungsplanung und eine optimierte Nutzung von Bahnstrecken zu verbessern.

Das industrielle IoT Startup wurde 2014 von Andreas Kunze, Vlad Lata und Dennis Humhal gegründet - alle drei zu diesem Zeitpunkt noch Studenten an der Technischen Universität München, und konnte kürzlich 16 Millionen Dollar in seiner Serie A Finanzierungsrunde einsammeln. In diesem Jahr will sich KONUX in erster Linie auf seine Expansion auf dem europäischen Eisenbahnmarkt konzentrieren und dort die Verfügbarkeit von kritischen Anlagen durch den Einsatz künstlicher Intelligenz weiter erhöhen.

Zu den “Technology Pioneers” des [Weltwirtschaftsforums](#) zählen junge Unternehmen aus aller Welt, die neue Technologien und Innovationen entwickeln und einsetzen, und das Potenzial haben, Geschäftswelt und Gesellschaft nachhaltig zu beeinflussen.



Die diesjährigen Technology Pioneers sind Vorreiter in den Bereichen künstliche Intelligenz, Augmented Reality, autonomes Fahren, Biotechnologie, Blockchain, Cyber Security, (Industrielles) Internet der Dinge, sowie in weiteren bahnbrechenden Technologien. Viele der neuen Technology Pioneers werden im Januar 2018 an der Jahrestagung des Weltwirtschaftsforums in Davos teilnehmen und für den Zeitraum von zwei Jahren als Mitglied dieser Gemeinschaft herausragender Innovatoren des WEF aktiv sein.

“Wir freuen uns, KONUX in dieser Gruppe außergewöhnlicher Pioniere begrüßen zu dürfen,” sagt Fulvia Montresor, zuständiger Leiter der Technology Pioneers im Weltwirtschaftsforum. “Wir hoffen, dass das Weltwirtschaftsforum auf diese Weise eine stärkere Zusammenarbeit mit Wirtschaftsführern, Regierungen, Vertretern der Zivilgesellschaft sowie weiteren wichtigen Akteuren ermöglichen kann, um künftig noch schneller technische Lösungen für die größten Herausforderungen der heutigen Zeit zu finden.”

“Wir fühlen uns geehrt, dass das Weltwirtschaftsforum uns als Pionier im Bereich künstliche Intelligenz und vorausschauende Wartung ausgezeichnet hat,” sagt Andreas Kunze, Geschäftsführer und Mitgründer von KONUX. “Wir werden unser Möglichstes tun, um nicht nur die Digitalisierung der Eisenbahnindustrie weiter voranzubringen, sondern den Einsatz von IoT Technologien in der gesamten Industrie zu beschleunigen und die Zukunft der Transportbranche mitzugestalten.”

Ein [Auswahlkomitee](#) aus mehr als 60 Akademikern, Entrepreneuren, Venture Capital Investoren und Unternehmern erstellte die finale Liste der 30 Technology Pioneers. Zu den Mitgliedern dieses Gremiums zählten unter Anderem Geoffrey Moore (Berater bei Geoffrey Moore Consulting, USA), Yossi Vardi (Vorsitzender von International Technologies, Israel) und Lee Sang-Yup (Professor und Dekan des Korea Advanced Institute of Science and Technology, Südkorea). In dem Auswahlverfahren wurden Kriterien wie Innovationspotenzial, mögliche Wirkungskraft sowie Führungsqualitäten berücksichtigt. Zu den Technology Pioneers der letzten Jahre zählen Firmen wie Airbnb, Google, Kickstarter, Mozilla, Palantir Technologies, Scribd, Spotify, Twitter und Wikimedia.

Weitere Informationen zu den diesjährigen Technology Pioneers sind im Internet unter <http://wef.ch/techpioneers17> erhältlich.

Die Profile früherer Preisträger finden Sie [hier](#).

Über KONUX

KONUX ist ein Münchner IIoT-Unternehmen, das smarte Sensoren mit künstlicher Intelligenz verbindet um vorausschauende Instandhaltung zu ermöglichen. Durch diese ganzheitliche Lösung können Kunden ihre Infrastruktur durchgehend überwachen, Wartungsbedarf frühzeitig erkennen und Betriebsabläufe optimieren. Seit der Firmengründung im Jahr 2014 hat KONUX insgesamt 18 Millionen Dollar von weltweit führenden Investoren eingesammelt und ein Team von derzeit 35 Angestellten aufgebaut.

Für mehr Informationen besuchen Sie uns auf www.konux.com.

Pressekontakt:

Natalie Weiss, Leiterin Kommunikation

Tel: +49 159 0403 5128

natalie.weiss@konux.de

Über das Weltwirtschaftsforum

Das Weltwirtschaftsforum (WEF) ist eine internationale Organisation, die die Zusammenarbeit zwischen privaten und staatlichen Akteuren fördert und es sich um Ziel gesetzt hat, den Zustand der Welt zu verbessern. Das Forum arbeitet mit den größtenteils politischen, wirtschaftlichen und weiteren Anführern der heutigen Gesellschaft zusammen um globale, regionale und industrielle Zielsetzungen zu beeinflussen (www.weforum.org).