**INFORMACJA PRASOWA**

**INFORMACJE O FIRMIE**

* **GOODYEAR POLSKA**
* **SP. Z O.O.:**   
  UL. Krakowiaków 46   
  02-255 Warszawa
* **NEWSROOM:**   
  https://news.goodyear.eu/pl-pl/
* **Więcej informacji udzielają:**

**PAWEŁ JEZIERSKI**

Group Communications Manager EEN

Goodyear Polska Sp. z o.o.

Tel: 693 962 056

pawel\_jezierski@goodyear.com

**MARLENA GARUCKA-KUBAJEK**

Biuro Prasowe Goodyear

Alert Media Communications

tel: 506 051 987

goodyear@alertmedia.pl

**GOODYEAR VENTURES dodał FIRMĘ NOVA LABS do swojego portfela inwestycyjnego**

*Nova Labs wspiera rozwój połączonej mobilności w sieci Helium.*

Akron, Ohio, 6 kwietnia 2022 r. – Firma Goodyear Tire & Rubber Company ogłosiła, że przedsiębiorstwo Nova Labs, dawniej Helium Inc., jest kolejnym podmiotem, który fundusz kapitałowy Goodyear Ventures dodał do swojego portfela inwestycyjnego.

Nova Labs jest pionierem zdecentralizowanej komunikacji bezprzewodowej i twórcą podstawowych technologii zasilających sieć Helium. Sieć Helium zapewnia publiczny, bezprzewodowy Internet dalekiego zasięgu dla szerokiej gamy urządzeń Internetu Rzeczy (IoT), takich jak inteligentne rowery i skutery, systemy dostaw do domu i inne. Hotspoty Helium, dostępne w 163 krajach na całym świecie, umożliwiają ludziom posiadanie i obsługę własnej sieci bezprzewodowej, tworząc "sieć ludzi", która łączy urządzenia IoT.

Fundusz Goodyear Ventures uczestniczył niedawno w rundzie finansowania serii D Nova Lab. W związku z tym, że połączona mobilność odgrywa kluczową rolę w przyszłości transportu, inwestycja ta pozwoli Goodyearowi współpracować przy wydajnych i dostępnych rozwiązaniach w zakresie łączności.

„Nova Labs rewolucjonizuje sposób, w jaki przedsiębiorstwa łączą się z Internetem, otwierając nowe poziomy wydajności dzięki wszechobecnemu zasięgowi sieci Helium” - powiedział **Abhijit Ganguly, dyrektor zarządzający Goodyear Ventures**. „Nie możemy się doczekać sprawdzenia, co uda nam się osiągnąć dzięki współpracy z Nova Labs i Helium Network.”

„Jesteśmy wdzięczni firmom takim jak Goodyear, które dostrzegają znaczenie globalnej, zdecentralizowanej sieci bezprzewodowej w zwiększaniu wydajności i napędzaniu innowacji” - powiedział **Frank Mong, dyrektor operacyjny Nova Labs**. „Jesteśmy dumni, że Goodyear Ventures wspiera nas w dalszym rozwijaniu decentralizacji protokołów bezprzewodowych i cieszymy się, że będziemy mogli powitać ich w ekosystemie Helium jako klientów korporacyjnych.”

Więcej informacji na temat Goodyear Ventures można znaleźć na stronie [www.goodyearventures.com](http://www.goodyearventures.com).

**Goodyear**

Goodyear jest jedną z największych firm oponiarskich na świecie. Zatrudnia około 72 000 osób i wytwarza swoje produkty w 57 zakładach w 23 krajach świata. Jej dwa ośrodki innowacyjności w Akron w stanie Ohio i w Colmar-Berg w Luksemburgu dążą do opracowywania najnowocześniejszych produktów i usług, które wyznaczają standardy technologiczne i eksploatacyjne dla całej branży. Więcej informacji o firmie Goodyear i jej produktach można znaleźć na [stronie](https://news.goodyear.eu/pl-pl/).

**Nova Labs**

Współzałożona przez Shawna Fanninga i Amira Haleema w 2013 roku, Nova Labs (dawniej Helium Inc.) jest pionierem zdecentralizowanej komunikacji bezprzewodowej i założycielem sieci Helium Network. Nova Labs jest wspierana przez Andreessen Horowitz, FirstMark, Goodyear Ventures, GV (dawniej Google Ventures), Khosla Ventures, Liberty Global, Multicoin Capital, NGP Capital (wspierany przez Nokia), Pantera Capital, Ribbit Capital, Seven Seven Six, Tiger Global, Union Square Ventures, Marc Benioff, Shawn Fanning i innych czołowych VC. Nova Labs pozostaje zaangażowana w budowę infrastruktury sieciowej o krytycznym znaczeniu dla decentralizacji sieci bezprzewodowych na skalę globalną oraz wspiera rozwój sieci Helium Network, która obecnie obsługuje 47 000 miast na całym świecie.