

Informacja prasowa

Warszawa, 17 października 2022 r.

Emplocity zadebiutuje 20 października br. na rynku NewConnect

Giełda Papierów Wartościowych w Warszawie wyznaczyła 20 października br. (czwartek) jako dzień debiutu technologicznej spółki Emplocity SA na rynku NewConnect. Spółka, która wkrótce dołączy do grona podmiotów notowanych na małym parkiecie warszawskiej giełdy, zajmuje się automatyzacją procesów biznesowych z wykorzystaniem sztucznej inteligencji. Łącznie do alternatywnego systemu obrotu na rynku NewConnect zostało wprowadzonych 1.113.791 akcji serii A, B i C uchwałą GPW z dnia 30 września br.

Uroczystość debiutu rozpocznie się w czwartek 20 października br. o godz. 11:00. Transmisję uroczystości debiutu będzie można śledzić online na kanale YouTube GPW.

- Przed nami długo wyczekiwany debiut na NewConnect. Pragnę podziękować naszym akcjonariuszom za dotychczasowe zaufanie. Chciałbym zapewnić, że wykorzystamy naszą wiedzę, doświadczenie oraz potencjał rynku na którym działamy do dalszego sukcesywnego wzrostu skali działalności Emplocity i realizacji kolejnych celów biznesowych. – powiedział Krzysztof Sobczak, współzałożyciel i CEO Emplocity SA.

Kurs odniesienia podczas debiutanckiego otwarcia notowań Emplocity SA został wyznaczony na równi średniej ważonej ceny wolumenem transakcji na akcjach w okresie od września 2021 roku do kwietnia 2022 roku, oferty publicznej akcji serii B oraz oferty publicznej akcji serii C i wynosi 26,77 zł. Biorąc pod uwagę łączną liczbę akcji serii A, B i C (1.113.791 akcji) oznacza kapitalizację Emplocity w wysokości ponad 29,8 mln zł.

Spółka stworzyła i rozwija autorską platformę Emplocity wykorzystując metody głębokiego uczenia maszynowego oraz przetwarzania i rozumienia języka naturalnego. Platforma wykorzystywana jest do automatyzacji i optymalizacji wybranych procesów biznesowych - wszędzie tam, gdzie kluczowe jest zrozumienie naturalnego języka użytkowników, rozpoznawanie ich intencji, udzielanie im natychmiastowych odpowiedzi 24/7, rekomendowanie określonych elementów, a także wykonywanie zleconych przez nich akcji.

Wśród gotowych produktów opartych na platformie Emplocity są m.in. EmplBot i HireBot - rozwiązania automatyzujące proces rekrutacji i screeningu, IntraBot wspierający i automatyzujący komunikację wewnętrzną w firmach w wybranych obszarach (onboarding, newsy, szkolenia, sprawy pracownicze, firmowa baza wiedzy), Q&A BOT - chatbot automatyzujący komunikację z klientami oraz LexBot który w sposób zautomatyzowany wspiera prawników w udzielaniu opinii prawnych i przygotowaniu niezbędnej dokumentacji.

#####

Dodatkowych informacji udzielają:

Tomasz Gutowski

InnerValue Investor Relations

t.gutowski@innervalue.pl

+48 794 444 574

O Emplocity:

Emplocity S.A. w Warszawie powstało 2013 roku (jako sp. z o.o.). Spółka zajmuje się zastosowaniem rozwiązań z zakresu sztucznej inteligencji i automatyzacji w biznesie. Emplocity tworzy rozwiązania wspierające prowadzenie biznesu, oparte na sztucznej inteligencji. W swoich rozwiązaniach Spółka wykorzystuje metody głębokiego uczenia maszynowego oraz przetwarzania języka naturalnego, wykorzystując zaawansowany algorytm, data science i uczenie maszynowe w celu zautomatyzowania procesów biznesowych.

Rozwiązanie Emplocity łączy funkcjonalność Wirtualnego Asystenta, który wchodzi w interakcję i udziela odpowiedzi w sposób naturalny, przypominający interakcję z drugim człowiekiem oraz funkcjonalności platformy do automatyzacji procesów i wymiany wiedzy, która wykonuje określone działania w trybie 24/7, bez angażowania lub z minimalnym zaangażowaniem ludzkiego operatora.

Wśród gotowych produktów opartych na platformie Emplocity są:

- EMPLOBOT - chatbot automatyzujący proces rekrutacji i komunikacji z kandydatami,
- INTRABOT - chatbot automatyzujący komunikację wewnętrzną w firmach w wybranych obszarach (HR, Administracja, Sprzedaż, Kadry i płace, Helpdesk IT),
- Q&A BOT - chatbot automatyzujący komunikację z klientami i potencjalnymi klientami (w obszarze produktowym, wymiany wiedzy i obsługi klienta).

Więcej informacji o Emplocity: <https://emplocity.com/pl/>