**Informacja prasowa Warszawa, 19 grudnia 2022 r.**

**Emplocity wdraża sztuczną inteligencję wspierającą pracę prawników**

**Emplocity S.A., zajmująca się automatyzacją procesów w biznesie z wykorzystaniem sztucznej inteligencji, tworzy LexBota - bota prawniczego, który w sposób zautomatyzowany wspiera prawników w udzielaniu błyskawicznych opinii prawnych dla licznych klientów oraz w przygotowaniu niezbędnej dokumentacji. Projekt jest realizowany dla kancelarii Lex Secure 24h - świadczącej usługi prawne za pośrednictwem infolinii 24h i obejmuje wsparcie merytoryczne oraz programistyczne w zdefiniowaniu pojęć w oparciu o modele głębokich sieci językowych, przeprowadzeniu testów oraz uruchomienia narzędzia konwersacyjnego. Wartość obecnego kontraktu wynosi 370 tys. zł.**

- *LexBot jest innowacją w skali globalnej. Zapytania prawne są często wielowątkowe i skomplikowane, dlatego odpowiednie skonstruowanie mechanizmów systemu będzie stanowiło ważny wkład w rozwoju konwersacyjnej sztucznej inteligencji. Wykorzystujemy nasze wieloletnie doświadczenie oraz elastyczność autorskiej platformy Emplocity, by stworzyć kolejne eksperckie narzędzie automatyzujące specjalistyczny proces biznesowy.* – mówi Krzysztof Sobczak, CEO Emplocity i jeden z założycieli firmy.

LexBot optymalizuje i usprawnia działanie systemu szybkich porad prawnych dla klientów, członków firm bądź pracowników. LexBot wykorzystuje tzw. architekturę głębokich sieci neuronowych z uczeniem wielozadaniowym, aby w sposób zautomatyzowany przypisywać kategorie prawne do zapytań klientów, prowadzić z nimi dialog i odpowiadać na nie pod nadzorem eksperta (prawnika) – wszystko w ramach łatwego i intuicyjnego interfejsu konwersacyjnego, zbliżonego do dialog z człowiekiem.

Emplocity tworzy innowacyjne rozwiązania do automatyzacji procesów, oparte na autorskiej technologii konwersacyjnej sztucznej inteligencji. Wspierany przez naukowców zespół składa się z kilkudziesięciu doświadczonych specjalistów, posiadających kompetencje z zakresu data science, głębokiego uczenia maszynowego, przetwarzania języka naturalnego oraz projektowania i rozwoju aplikacji.

**#####**

**Dodatkowych informacji udzielają:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Tomasz Gutowski**  InnerValue Investor Relations  [t.gutowski@innervalue.pl](mailto:t.gutowski@innervalue.pl)  +48 794 444 574 |  |
|  |  |

**O Emplocity:**

Emplocity S.A. powstało 2013 roku w Warszawie. 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:

* EmbloBot i HireBot - chatboty automatyzujące proces rekrutacji, selekcji i komunikacji z kandydatami,
* IntraBot - chatbot automatyzujący komunikację wewnętrzną w firmach w wybranych obszarach (newsy, onboarding, baza wiedzy, helpdesk, sprawy pracownicze),
* 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/