



Przyjaciele Techmo!

Trudno przejść obojętnie wokół wydarzeń ostatnich tygodni, dlatego również tutaj znajdziecie odniesienie do tragedii, która dotknęła naszych Sąsiadów.

Z newsów rynkowych przedstawiamy ciekawe zastosowanie SprintBota - został „zatrudniony” w dziale HR firmy produkcyjnej. Z kolei InfoNina z Alior Banku została ponownie wyróżniona na międzynarodowym rynku, a Stanusch Technologies przeszedł rebranding!

W Techmo zakończyliśmy kolejny etap w projekcie VAMP, a także prezentujemy Techmo Devs' Diary w odświeżonej formule, czyli krótko i na temat o rozwoju naszych technologii 😊

Helpomat dla ukraińskich kobiet



W obliczu inwazji Rosji na Ukrainę powstało wiele polskich inicjatyw, które wspierają także pracownicy Techmo. Naszą szczególną uwagę zwróciły potrzeby ukraińskich kobiet i dzieci, zarówno w Polsce, jak i na Ukrainie. Z myślą o nich rozpoczęliśmy zbiorke niezbędnych środków higienicznych. Ze względu na panującą sytuację nasza inicjatywa będzie kontynuowana tak długo, jak to konieczne.

Jeśli chcesz przyłączyć się do tej akcji, przynieś **niezbędne środki higieniczne** do wybranego punktu w Krakowie lub poszukaj podobnej inicjatywy w swojej okolicy. Każde wsparcie i zaangażowanie jest ważne, dlatego

łączmy siły i nie pozostawmy obojętni.

[Mapa punktów zbiórek](#)

SprintBot wspiera obsługę pracowników



Firma **Wielton S.A.** wykorzystuje SprintBota w procesach HR. Sztuczna inteligencja zautomatyzuje obsługę powtarzalnych zapytań pracowniczych.

Asystent wykorzystujący technologię Techmo ASR i Techmo TTS udzieli informacji między innymi na temat ilości pozostałego urlopu czy terminu wygasania umowy. SprintBot rozpoznaje intencje pracownika w trakcie rozmowy i pokieruje go do osoby odpowiedzialnej za zwolnienia lekarskie, ubezpieczenia medyczne lub pożyczki dla pracowników. SprintBot ma plany wspierać kolejne procesy HR.

[Bot w HR](#)

Kolejne międzynarodowe wyróżnienie dla InfoNiny



Alior Bank został laureatem międzynarodowej nagrody Celent Model Bank Awards 2022 za wdrożenie voicebota oraz platformy analizy mowy. Zbudowana między innymi w oparciu o technologię Techmo ASR i Techmo TTS InfoNina spełniła oczekiwania jurorów.

WYŻSZA KULTURA. BANK NOWOŚCI.

Bot odbiera 100% połączeń. Odpowiada samodzielnie za 26% wszystkich połączeń na infolinii i osiąga ponad 90% skuteczności w prawidłowym dopasowaniu tematu rozmowy. Udziela informacji na temat logowania do kanałów zdalnych czy autoryzacji w systemie bankowości internetowej. Dzięki temu czas połączenia został skrócony o 10%.

Serdecznie gratulujemy wszystkim zaangażowanym zespołom!

[Informacja banku](#)

Stanusch Technologies jako Sovva



Zmiany u naszego Partnera dotyczą zarówno nazwy spółki, kwestii wizualnych, jak i czołowego kierownictwa. Do zespołu dołączył Maciej Węgierek jako CEO Sovva S.A. Dotychczasowy prezes i założyciel Stanusch Technologies - Maciej Stanusch - jest obecnie wiceprezesem i zajmuje się kluczowymi aspektami rozwoju produktów.

Misją nowej firmy będzie wprowadzanie „mądrych rozwiązań z konkretnym business value” oraz „nowego rozwiązania w branży konwersacyjnej AI”.

[Więcej o zmianach](#)

Techmo się chwali!



Opublikowaliśmy nowy Techmo Devs' Diaries! Znajdziecie w nim informacje na temat rozwoju naszych technologii - Techmo ASR i Techmo TTS. Dowiedcie się, nad czym aktualnie pracujemy i co stworzyliśmy w ostatnim czasie.

Aby dać pełen obraz rozwoju, zdecydowaliśmy się na zmianę formuły i publikację kwartalną. Mamy nadzieję, że Devs' Diaries w odświeżonej formule będzie inspirować Partnerów i uczestników rynku technologii głosowych, a także dostarczać niezbędnych informacji z pierwszej ręki.

[Przeczytaj Devs' Diaries](#)

Lingwistyczne diagnozowanie chorób cywilizacyjnych



W projekcie VAMP poszukiwaliśmy powiązań pomiędzy biomarkerami głosowymi i występowaniem wybranych jednostek chorobowych. Zaburzenia psychiczne i neurodegeneracyjne wpływają na sposób mówienia, składnię, barwę i emisję głosu. Naszym celem jest udostępnienie narzędzi, które pozwolą na skuteczne przeprowadzanie badań przesiewowych.

W ostatnim czasie zakończyliśmy prace nad lingwistycznym systemem diagnozowania demencji i depresji. Umożliwia on wczesne wykrycie objawów wskazujących na występowanie choroby, co może być szczególnie ważne dla szybkiego rozpoczęcia leczenia.

Dziękujemy!

Następny Newsletter tuż przed majówką!

U nas już wiosenne nastroje, więc do zobaczenia na ścieżkach rowerowych i szlakach!



TECHMO
Voice Technologies



ul. Torfowa 1/5, 30-384 Kraków, Polska
Zarejestrowana w Sądzie Rejonowym dla m. Krakowa w Krakowie, XI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego.
KRS 0000455399
NIP 6762464155
REGON 122823715

Niniejsza wiadomość trafiła do Ciebie, jako członka wielkiej rodziny Techmo. W każdej chwili możesz z nich zrezygnować, jednak będzie nam niezwykle miło jak zostaniesz z nami na dłużej!

[Anulowanie subskrypcji](#)

