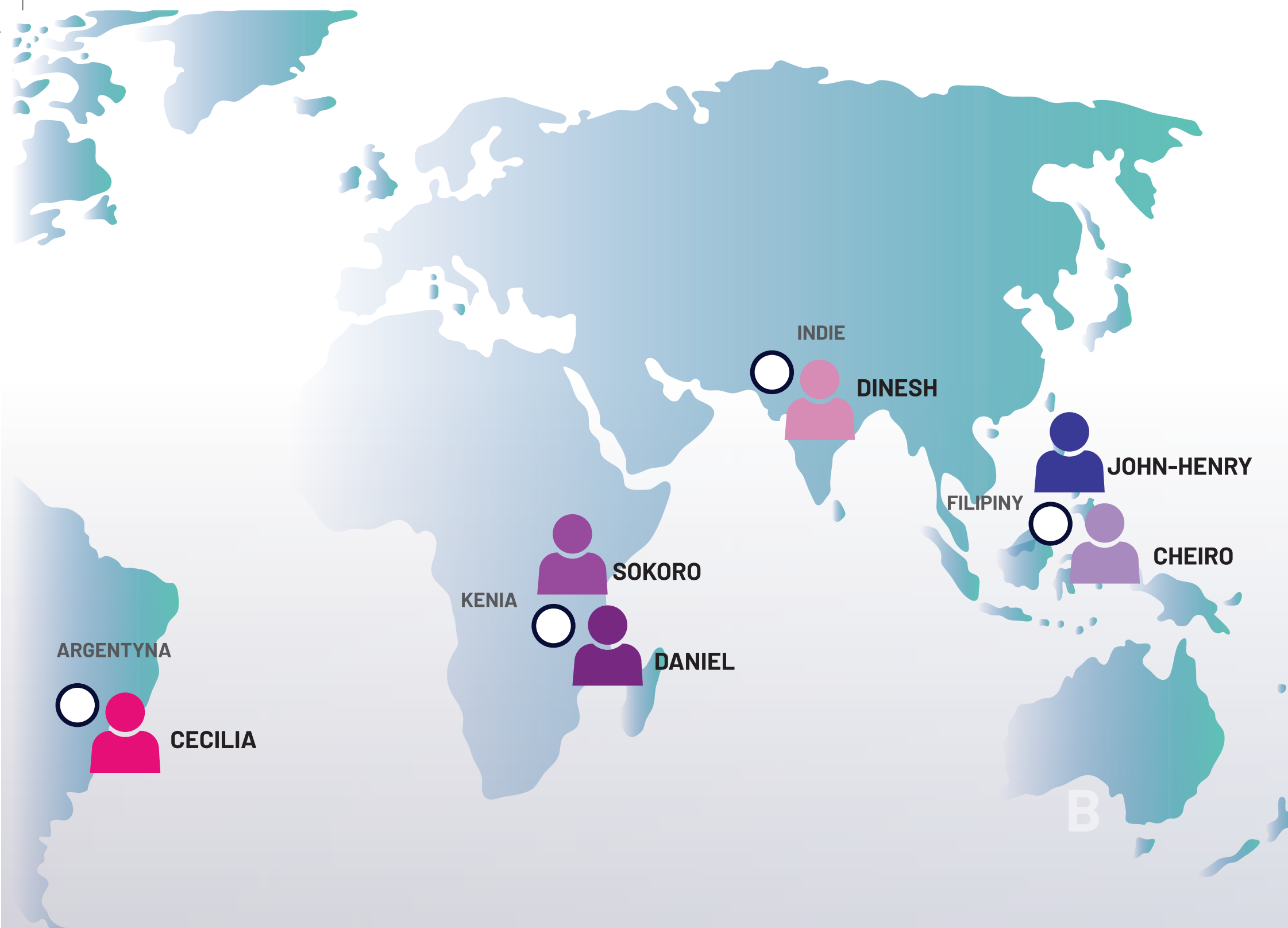


TO DRZEWO CZY CZŁOWIEK?



„Naszym zadaniem jest analiza tysięcy zdjęć potraw z całego świata. Wycinamy kontury poszczególnych produktów spożywczych, a następnie przypisujemy im etykiety w oprogramowaniu.”

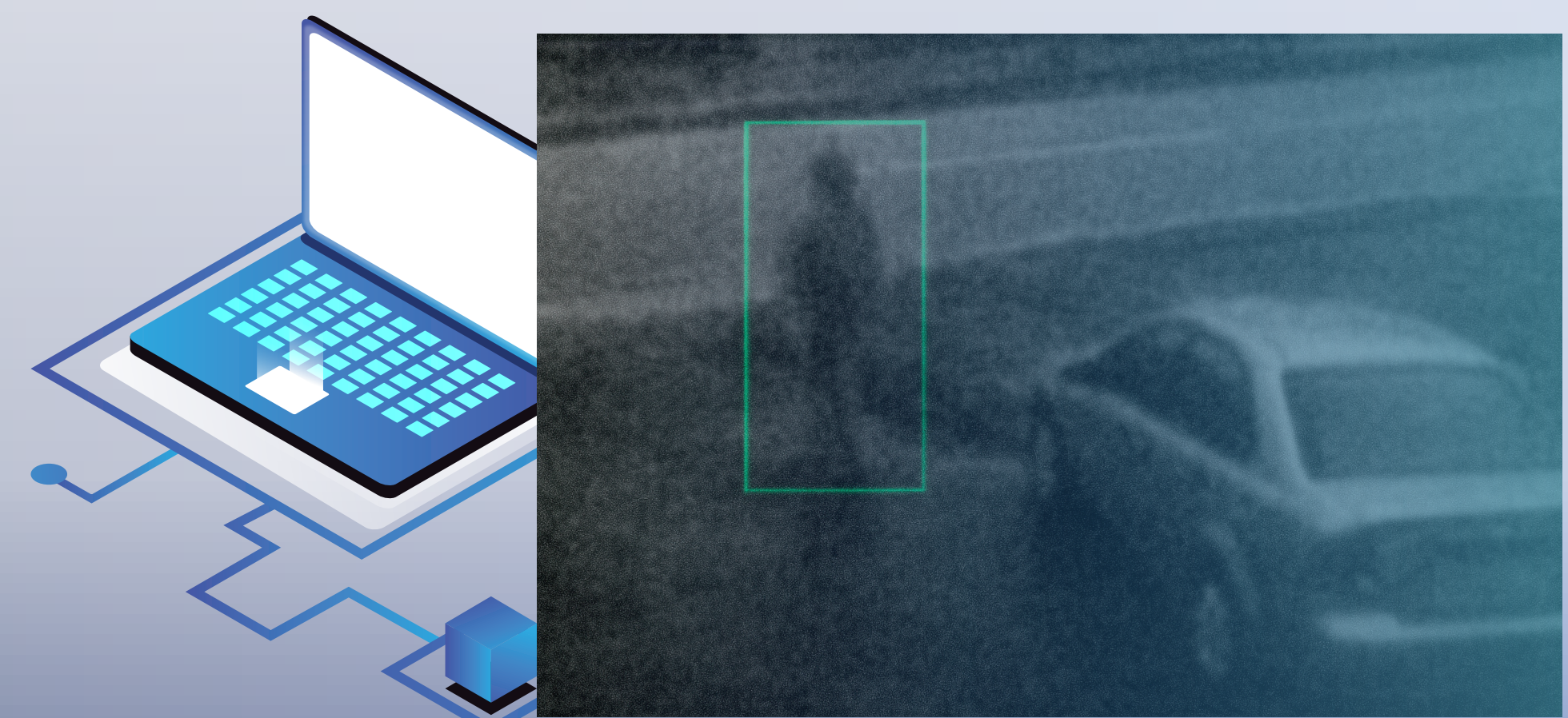
„Muszę zidentyfikować każdy kształt, aby pomóc pojazdowi odróżnić inny samochód od pieszego, drzewo od znaku drogowego lub zwierzę od budynku. Wykonuję to samo zadanie przez około 12 godzin dziennie, siedem dni w tygodniu, często w nocy. Jeśli dobrze rozumiem, dane te pozwolą sztucznej inteligencji zastąpić kierowców w przyszłości.”

„Dzięki moderowaniu treści mogłem zobaczyć, jak źli potrafią być ludzie, jak smutny i tragiczny jest naprawdę świat, a także jak nieszczęśliwi są niektórzy ludzie. Nie wierzę, że istnieje ktoś, kto byłby naprawdę wystarczająco silny lub przygotowany, aby przejrzeć setki zdjęć i filmów przedstawiających najgorsze i najbardziej niepokojące treści i nie zmienić się ani nie ulec wpływowi w jakiś sposób. Absorbujemy te treści przez lata.”

„Kiedy wielkie firmy przenoszą działalność do biednych krajów albo zatrudniają wykluczonych gdziekolwiek na świecie, czynią to pod sztandarem wyciągania ludzi z nędzy i wzmacniania ich pozycji ekonomicznej, ale to wciąż może nosić znamiona wyzysku. Te firmy są zainteresowane wyłącznie zyskiem i za nic mają życie ludzi, których w ten sposób niszczą.”

„Kiedy zaczynasz, mówią ci: «Aby odnieść sukces w tej pracy, musisz myśleć jak maszyna, a nie jak człowiek». Potem wyjaśniają ci, dlaczego tak musi być. Na przykład uczysz samochód autonomiczny, jak ma się zachowywać. Np. widzisz radiowóz i oznaczasz go jako zwykłe auto, samochód autonomiczny uzna, że to zwykły samochód, a jeśli w niego uderzy, może dojść do tragedii. Błąd nie będzie leżał po stronie samochodu, który uderzył w pojazd policyjny, ale po stronie osoby wykonującej zadanie, która nauczyła auto takiego zachowania.”

„Pracuję w nocy, kiedy jest więcej zleceń od klientów z USA. Z 10 zadań, które wykonuję, tylko dwa mogą zostać zatwierdzone, więc muszę wykonać więcej zadań, aby zarobić 10–30 dolarów dziennie. Ale to i tak lepsze niż nic.”



Litera z poprawną odpowiedzią ukryta się na plakacie – znajdź ją!

CIKAWOSTKA



Źródło:

<https://www.equaltimes.org/the-filipino-workers-at-the-sharp/?lang=en>
<https://www.equaltimes.org/the-filipino-workers-at-the-sharp>
<https://data-workers.org/wp-content/uploads/2024/09/Fasicas-Report-Accessible-1.pdf>
Madhumita Murgia, W cieniu AI. Jak sztuczna inteligencja ingeruje w nasze życie?, Wydawnictwo Port, Tłumacz: Michał Lipa, s. 48.
<https://dl.acm.org/doi/pdf/10.1145/3555561>
<https://www.context.news/ai/ai-boom-is-dream-and-nightmare-for-workers-in-global-south>

Ile zarabia osoba etykietująca dane w Kenii na godzinę?

A. ok. 0,50 dolara (ok. 2 zł)

B. ok. 2 dolary (ok. 7 zł)

C. ok. 4 dolary (ok. 15 zł)

D. ok. 8 dolarów (ok. 29 zł)

Projekt współfinansowany w ramach polskiej współpracy rozwojowej Ministerstwa Spraw Zagranicznych RP.