



Do natychmiastowej publikacji: 11.01.2024

GUBERNATOR KATHY HOCHUL

**GUBERNATOR HOCHUL OGŁASZA INWESTYCJE STANOWE W EKSPANSJĘ
FIRMY TECHNOLOGICZNEJ RIPPLING W DOLNYM MANHATTANIE W CELU
PRZEZNACZENIA 29 MLN USD NA BADANIA I ROZWÓJ**

***Przeznaczenie 3,5 mln USD w postaci ulg podatkowych Excelsior Job opartych na
wynikach pomoże firmie Rippling potroić działalność w mieście Nowy Jork –
tworząc 390 nowych miejsc pracy***

***Wpisuje się w propozycję gubernator Hochul dotyczącą przyspieszenia rozwoju
sztucznej inteligencji w stanie Nowy Jork***

***Wspiera również zaangażowanie gubernator w stymulowanie innowacji w całym
stanie Nowy Jork i budowanie gospodarki na miarę XXI wieku***

Gubernator Kathy Hochul ogłosiła dziś, że firma Rippling z siedzibą w San Francisco, innowacyjna platforma do zarządzania kadrami pracowniczymi, trzykrotnie zwiększy swoją działalność w mieście Nowy Jork, tworząc 390 nowych miejsc pracy i przeznaczając 29 mln USD inwestycji w badania i rozwój w stanie Nowy Jork w ciągu najbliższych 10 lat. Firma, która zajmie 69 000 stóp kwadratowych na 59. i 60. piętrze 4 World Trade Center, rozszerza swoją działalność, aby wykorzystać wyjątkowe talenty kadry pracowniczego miasta Nowy Jork i skorzystać z jego wiodącej pozycji w gospodarce technologicznej i innowacyjnej, stymulując dalszy wzrost poprzez znaczne inwestycje w badania i rozwój. Ekspansja firmy Rippling w mieście Nowy Jork opiera się na zaangażowaniu gubernator Hochul w przyciąganie innowacyjnych firm do stanu Nowy Jork, budowanie gospodarki na miarę XXI wieku i tworzenie dobrych miejsc pracy dla mieszkańców stanu Nowy Jork.

„Stan Nowy Jork inwestuje w innowacyjne firmy, takie jak Rippling, które napędzają wzrost w nowych branżach, tworzą dobre miejsca pracy dla mieszkańców stanu Nowy Jork i zabezpieczają przyszłość gospodarczą naszego stanu”, **powiedziała gubernator Hochul.** „Zobowiązanie firmy Rippling do potrojenia swojej działalności i zainwestowania milionów dolarów w ciągu następnej dekady w celu wspierania badań i rozwoju jest dowodem na to, że nasze działania przynoszą efekty, a moja administracja będzie nadal wspierać liderów branży, których przełomowe technologie w dziedzinie sztucznej inteligencji i innych sektorach popchną naszą gospodarkę do przodu”.

Firma Rippling zobowiązała się do utworzenia co najmniej 390 nowych miejsc pracy w zespołach marketingowych, finansowych, prawnych, sprzedażowych, operacyjnych i inżynierskich, przy jednoczesnym utrzymaniu 173 pełnoetatowych pracowników, przy wsparciu do 3,5 mln USD w postaci ulg podatkowych z programu Excelsior Jobs Program od Empire State Development. Ekspansja umożliwi również firmie Rippling zainwestowanie ponad 29 mln USD w wydatki na badania i rozwój w stanie Nowy Jork w ciągu 10 lat w celu stworzenia nowych produktów i rozwoju wiodącej na rynku platformy Spend Management, która pomaga kierownikom efektywniej zarządzać wydatkami.

Prezes, dyrektor naczelna i komisarz Empire State Development, Hope Knight, powiedziała: „Inwestycje w szybko rozwijające się firmy, takie jak Rippling, wzmacniają reputację stanu Nowy Jork jako globalnego centrum technologicznego, pobudzając innowacje i tworząc dobrze płatne miejsca pracy. ESD z radością wspiera ekspansję firmy Rippling w ramach naszych ciągłych działań na rzecz rozwijającej się gospodarki na miarę XXI wieku. Pielęgnując branżę jutra już dziś, budujemy podwaliny pod obiecującą przyszłość i stymulujemy dobrobyt sprzyjający włączeniu społecznemu dla wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork”.

Współzałożyciel i dyrektor generalny firmy Rippling, Parker Conrad, powiedział: „Rippling zapewnia firmom jedno miejsce do zarządzania kadrami pracowniczymi, IT i finansami, łącząc wszystkie systemy siły roboczej, które zwykle są rozproszone w firmie, takie jak lista płac, wydatki, świadczenia i komputery. Konsolidując wszystkie dane i narzędzia pracownicze firmy w jednym systemie, Rippling umożliwia naszym klientom szybsze i bardziej efektywne osiągnięcie celów. Jesteśmy wdzięczni za przywództwo gubernator Hochul, ponieważ powiększamy zespół, aby wspierać naszą rozwijającą się działalność. 4 World Trade Center to idealna lokalizacja, gdy rozszerzamy naszą obecność w mieście Nowy Jork”.

Prezes i dyrektor generalna Tech:NYC, Julie Samuels, powiedziała: „Plany ekspansji i zatrudnienia firmy Rippling potwierdzają to, co wiedzą dziesiątki tysięcy innych firm technologicznych: miasto Nowy Jork jest jednym z najbardziej atrakcyjnych miejsc na świecie do budowania i rozwijania firmy technologicznej. Sektor technologiczny pozostaje zaangażowany w stymulowanie rozwoju gospodarki regionu i cieszymy się, że wiodący innowatorzy, tacy jak firma Rippling, wybierają stan Nowy Jork do tworzenia miejsc pracy, pozyskiwania najlepszych talentów i dalszego wzmacniania pozycji miasta jako globalnego centrum innowacji”.

Założona w 2016 r. firma Rippling usprawnia zarządzanie zasobami ludzkimi, technologiami informatycznymi i finansami na ujednoczonej platformie dostosowanej do potrzeb firm zatrudniających ponad 2-2000 pracowników, w tym poprzez wykorzystanie sztucznej inteligencji. Rippling konsoliduje zarządzanie pracownikami w jednym systemie, centralizując listę płac, świadczenia, zarządzanie urządzeniami i nie tylko. Konsolidacja ta umożliwia płynne, szybkie wdrażanie – pozwalając firmom skonfigurować listę płac, karty korporacyjne, urządzenia i aplikacje dla nowych pracowników w ciągu kilku minut. Dzięki ekspansji w mieście Nowy Jork, która ma

pomieścić setki dodatkowych pracowników, firma Rippling wykorzysta większą powierzchnię, aby nadażyć za szybko rosnącym popytem, jednocześnie kultywując osobiste środowisko pracy.

Ekspansja firmy w stanie Nowy Jork uzupełnia propozycję gubernator Hochul dotyczącą stanu Nowy Jork, aby zabezpieczyć jego miejsce w czołówce transformacji sztucznej inteligencji. Gubernator [ogłosiła](#) utworzenie Empire AI, konsorcjum, które pozwoli stworzyć i uruchomić najnowocześniejsze centrum obliczeniowe sztucznej inteligencji w północnej części stanu Nowy Jork, które będzie wykorzystywane przez wiodące instytucje w tym stanie do promowania odpowiedzialnych badań i rozwoju, tworzenia miejsc pracy i rozwijania możliwości AI dla pożytku publicznego.

Reprezentuje również jedną z kilku najnowocześniejszych firm, które przyczyniają się do przyspieszenia innowacyjnej gospodarki miasta Nowy Jork pod rządami gubernator Hochul. Wraz z burmistrzem miasta Nowy Jork, Erichem Adamsem, gubernator Hochul ogłosiła postępy w budowie [SPARC Kips Bay](#), pierwszego w swoim rodzaju centrum kariery i edukacji w dziedzinie nauk przyrodniczych, które ugruntuje ten sektor w stanie Nowy Jork; otworzyła najnowocześniejszy budynek [Taystee Lab Building](#) o wartości 700 mln USD i ogłosiła rozbudowę [Harlem Biospace](#) o wartości 9 mln USD w dzielnicy West Harlem; ogłosiła rozbudowę firmy [Schrödinger, Inc's](#) o wartości 7,6 mln USD na Times Square; [ekspansję firmy komunikacyjnej MetTel o wartości 3 mln USD](#) oraz wybór miasta Nowy Jork jako przyszłej siedziby dla ośrodka nauk biologicznych [Chan Zuckerberg Initiative Biohub](#) o wartości 300 mln USD.

Gubernator Hochul jest zaangażowana w stymulowanie innowacji w całym stanie Nowy Jork i ogłosiła kilka ostatnich inwestycji i partnerstw mających na celu rozwój firm nowej generacji w całym stanie. Gubernator Hochul ogłosiła transformacyjną inwestycję firmy Micron o wartości 100 mld USD w budowę megafabryki w pobliżu Syracuse oraz pierwszego publicznego [Centrum Litografii High NA EUV](#) w Ameryce Północnej w Albany Nanotech Complex. Gubernator dokonała również pionierskich inwestycji w sektorach takich jak nauki przyrodnicze, w tym dwa centra terapii komórkowych i genowych w [Buffalo](#) i [Long Island](#) oraz warte 50 mln USD laboratorium przedklinicznego odkrywania leków [Lab of the Future](#), a także wspieranie projektów w całym stanie, takich jak [OWL AI](#) w regionie Finger Lakes, [TTM Technologies](#) w południowej części stanu, [JMA Wireless](#) w regionie Central New York oraz [SeeQC](#) w regionie Mid-Hudson. Te ukierunkowane inwestycje – i wiele innych w całym stanie – odgrywają kluczową rolę w usynowianiu stanu Nowy Jork jako znanego na całym świecie centrum technologicznego, napędzając trwały wzrost gospodarczy i tworząc dobrze płatne miejsca pracy przyszłości.

###