



# Wykorzystaj **robotyzację procesów** w swojej firmie

Jak usprawnić pracę dzięki technologii?

# Czym jest robotyzacja procesów?

**Robotyzacja procesów (RPA - Robotic Process Automation)** to zastosowanie botów programowych do automatyzacji powtarzalnych, rutynowych zadań, które do tej pory wykonywali pracownicy merytoryczni.

Technologia RPA umożliwia realizację zadań pomiędzy istniejącymi systemami informatycznymi bez ingerencji człowieka. Robot, bot, cyfrowy lub wirtualny pracownik to powszechne nazwy dla rozwiązań z zakresu RPA, czyli oprogramowania mogącego wykonywać dowolne procesy oparte na danych i regułach.

Rozwiązania RPA są automatyzacją procesów biznesowych, które wcześniej były powtarzalnymi zadaniami realizowanymi przez pracowników w przynajmniej kilku systemach informatycznych. Roboty, czyli zaprogramowane w RPA algorytmy, przeprowadzają obliczenia, inicjują i wykonują poszczególne zadania, funkcjonując zarówno na komputerze pracownika, jak i w środowisku wirtualnym. Robot naśladuje czynności użytkownika w systemach i wykonuje powtarzalne zadania nie wymagające podejmowania decyzji przez człowieka.

**„Zatrudnienie robotów” nie wymaga zmian w systemach informatycznych używanych już w firmie**



# Roboty kontra ludzie

## - jak wygląda praca z robotami?



**Roboty** naśladowują pracę człowieka z plikami, systemami, bazami danych, Outlookiem i portalami internetowymi. Dzięki algorytmom potrafimy nauczyć robota wykonywania sekwencji działań, obsłużyć wyjątki, zameldować pracownikowi konieczność podjęcia jakiejś decyzji, a w rzadkich wypadkach zgłosić niewykonanie zadania.

Roboty nie popełnią błędów związanych ze źródłem danych, strukturą, klasyfikacją czy komunikacją. Najwolniejszy robot pracuje i tak 2x szybciej niż człowiek, nie potrzebuje przerw, urlopu, a nawet stanowiska pracy. Software-robotyka jest technologią nieinwazyjną dla środowiska IT w firmie, gdyż dla sprawnego działania nie wymaga budowania interfejsów, a zaangażowanie działów IT jest minimalne. RPA jest technologią przeznaczoną dla biznesu w celu zwiększenia efektywności procesów i wzrostu produktywności firmy.



**Ludzie** to podstawa każdej organizacji. Rozwój, kompetencje i zdobywanie doświadczenia jest wpisane w naturę ludzką i pozwala osiągnąć przewagę konkurencyjną. Pozwólmy pracownikom rozwijać ich mocne strony.

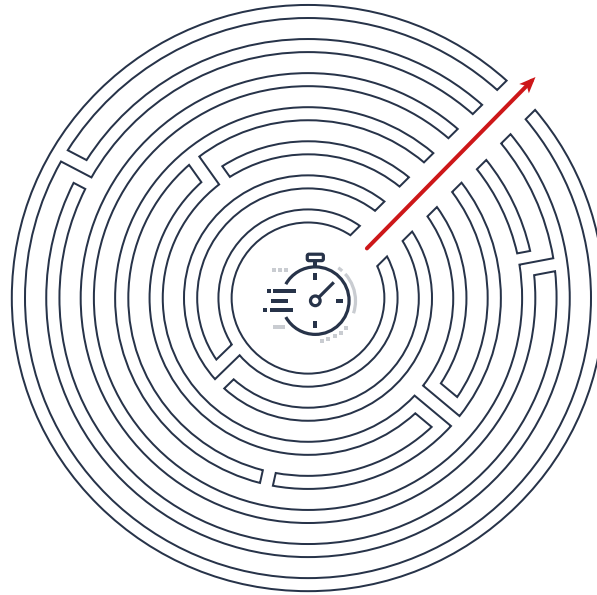
Software Roboty nie zastąpią człowieka, jego zdolności do oceny, kreatywnego rozwiązywania problemów i empatii w kontaktach z drugim człowiekiem. Pozwolą natomiast odciążyć od monottonnych i powtarzalnych zadań, a uwolniony w ten sposób czas przeznaczyć na działania o większej wartości dla firmy.



# Dlaczego warto automatyzować powtarzalne zadania?

**Automatyzacja powtarzalnych zadań oszczędza czas i pieniądze.** Robotyzacja procesów z wykorzystaniem botów podnosi wartość platformy automatyzacji, ponieważ przyspiesza wykonywanie zadań i pozwala pracownikom skupić się na pracy o wyższej wartości.







- ✓ Mniej błędów ludzkich
- ✓ Większa efektywność inwestycji
- ✓ Możesz niemal całkowicie wyeliminować błędy, nieuniknione podczas kopiowania i wklejania szeregu tych samych danych wprowadzanych do wielu systemów
- ✓ Większa przepustowość
- ✓ Realizacja zautomatyzowanych zadań to kwestia sekund bądź minut, a Twoja firma może dzięki temu generować wyższą wartość dla klientów



**Udowodniliśmy, że skrócenie czasu wykonania zadania z 30 minut do 90 sekund jest możliwe!**

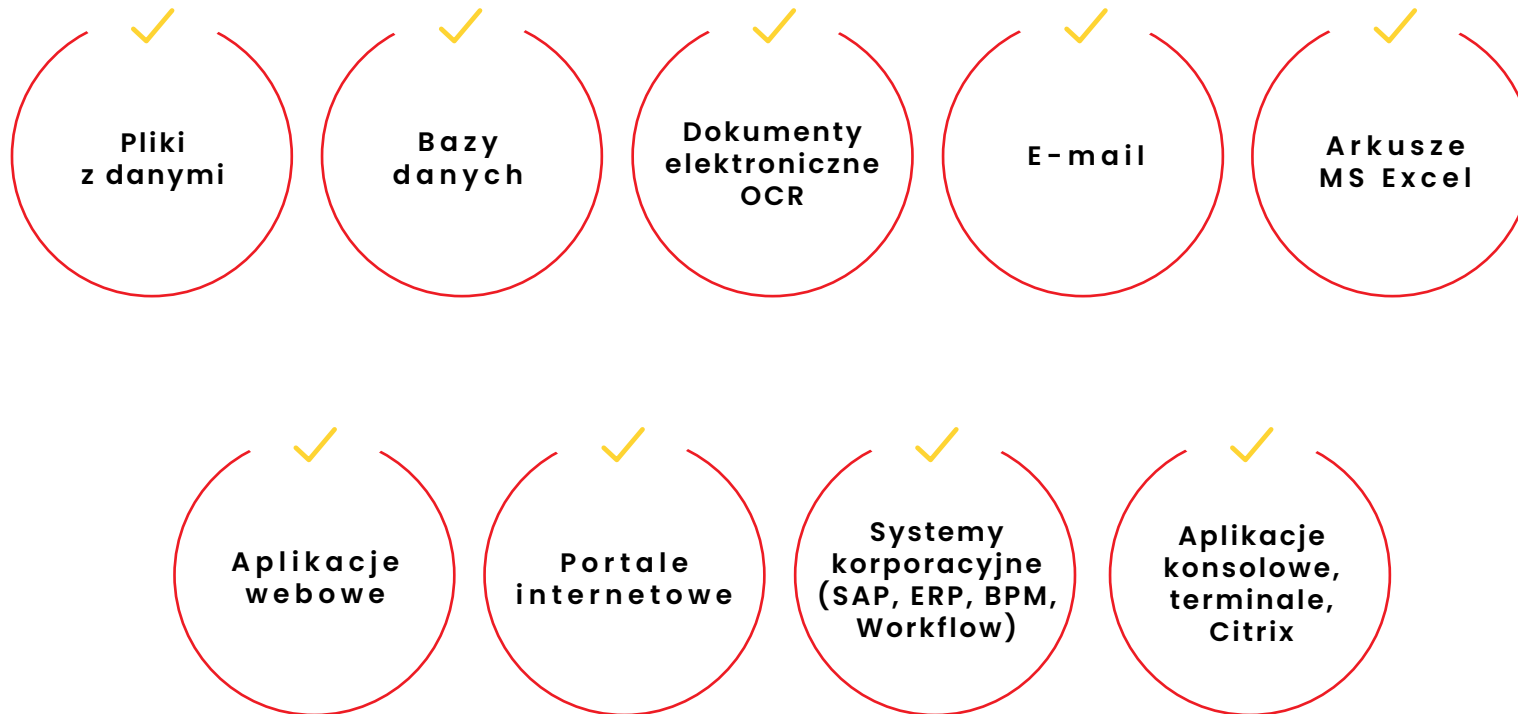
# Jak działa RPA?

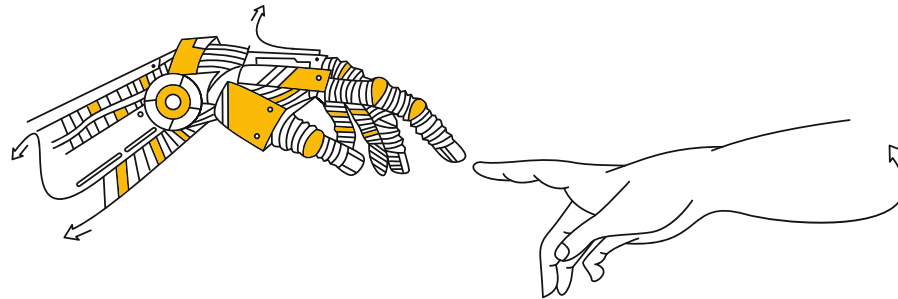
**Robot posiada swoje ID oraz hasło w systemach informatycznych, a dzięki temu:**

-  ▶ kopiuje, wkleja i wpisuje dane w odpowiednie rubryki,
-  ▶ wyodrębnia i przetwarza treści i dane z dokumentów, plików PDF, wiadomości e-mail, formularzy,
-  ▶ przenosi pliki, poruszając się pomiędzy folderami i katalogami,
-  ▶ generuje raporty,
-  ▶ wysyła e-maile,
-  ▶ pobiera informacje z wewnętrznych systemów oraz zewnętrznych źródeł danych.



# Z jakimi aplikacjami i narzędziami współpracuje cyfrowy pracownik?





**„Technologia Robotic Process Automation (RPA) to wyjęcie robota z człowieka, tak by mógł on lepiej skoncentrować się na wartościowej pracy i miał z niej jak największą satysfakcję”.**

prof. Leslie Willcocks  
London School of Economics



# Skontaktuj się z nami i zdobądź własnego cyfrowego pracownika



+48 518 022 295



[contact@absolutsystems.com](mailto:contact@absolutsystems.com)



[absolutsystems.com](http://absolutsystems.com)

**ABSOLUT Systems sp. z o.o.**

ul. Domaniewska 37/2.43

02-972 Warszawa