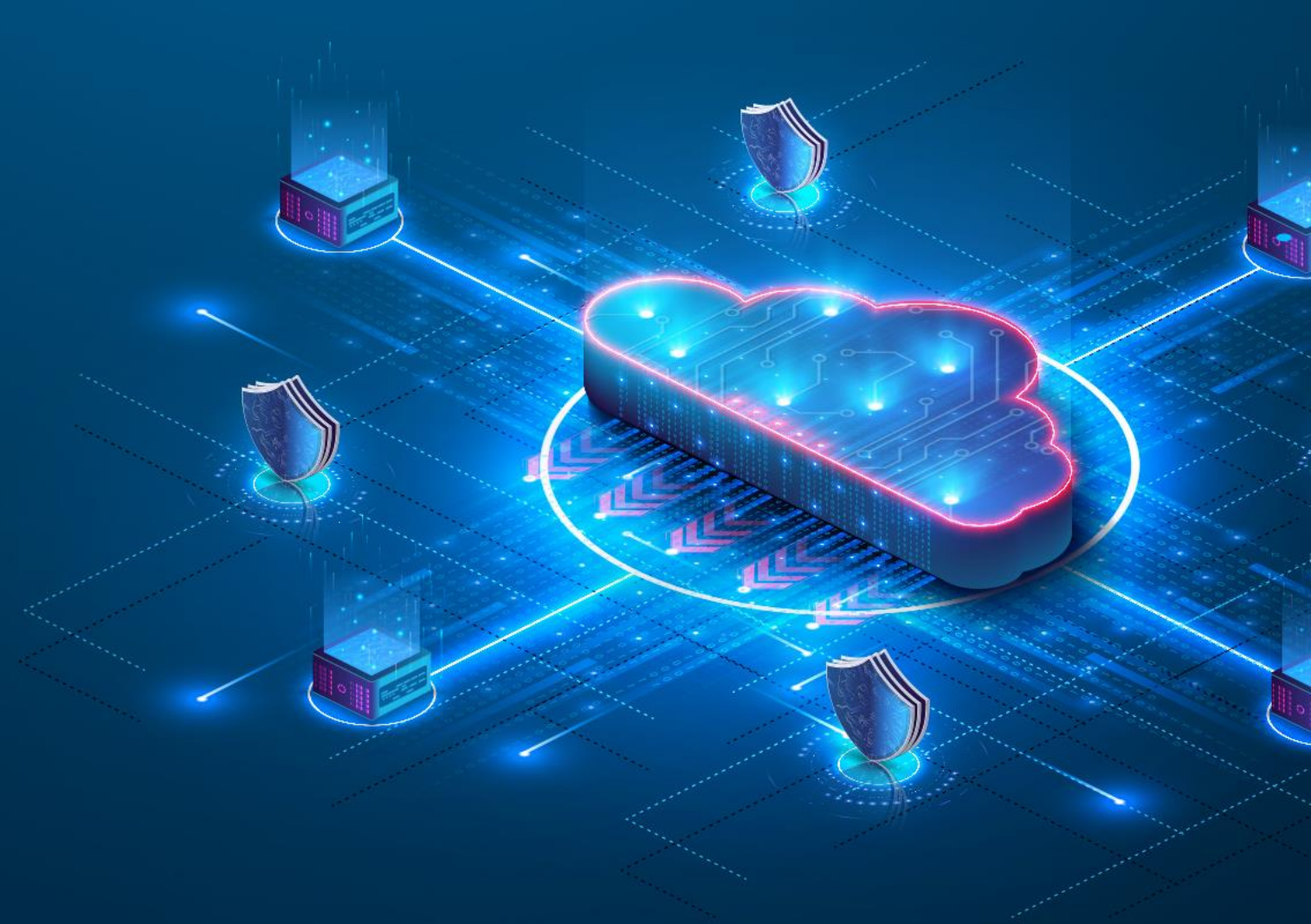


JT WESTON[®]

Platforma transformacji cyfrowej Neula



Warszawa, 07.12.2023

PLATFORMA NEULA

Kompleksowe rozwiązanie do automatyzacji procesów biznesowych

- **Intuicyjna metoda mapowania procesów i projektowania aplikacji biznesowych** (oparta na BPMN 2.0) pozwala modelować dowolne procesy na platformie.
- **Gotowe aplikacje biznesowe, m.in. do automatyzacji obiegu dokumentów, z wbudowanym systemem do rozpoznawania znaków (OCR)**, pozwalają skrócić czas oraz nakłady pracy związane z obiegiem dokumentów w organizacji. Inne przykłady aplikacji to: obsługa żądań RODO, obsługa sygnalistów, wnioski urlopowe, incydenty IT itp.
- Możliwość korzystania z funkcjonalności NEULA w wielu językach. Obecnie w **polskim, angielskim, arabskim, francuskim, japońskim, rosyjskim**.
- Uruchamiana **w chmurze obliczeniowej** (stack dedykowany lub współdzielony z innymi użytkownikami) lub **na infrastrukturze własnej klienta**.



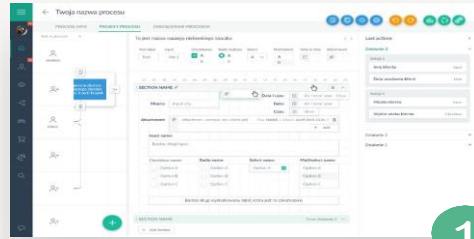
The Neula logo, consisting of a stylized green leaf-like shape to the left of the word 'neula' in a dark blue, lowercase sans-serif font.

PLATFORMA NEULA

Od konceptu do aplikacji działającej w kilka godzin

Projektowanie

Definiowanie procesów za pomocą intuicyjnych, graficznych narzędzi



Symulacja

Przeprowadzenie symulacji przebiegu procesu



Gotowa aplikacja w kilka godzin

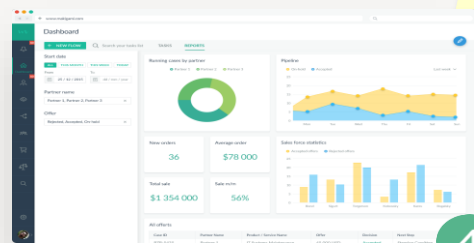
Automatyzacja

Automatyzacja utworzonych procesów biznesowych



Raportowanie

Tworzenie własnych raportów biznesowych z zestawu dostępnych widżetów



DLACZEGO NEULA?

Co nas wyróżnia?

- **Intuicyjny kreator procesów.** Jedyne czego potrzebujesz to wiedza o swoim procesie. Narzędzie samo poprowadzi Cię przez projekt.
- **OCR.** Nasz OCR rozpoznaje tekst na różnego rodzaju dokumentach, np. faktury, umowy, dowody tożsamości lub inne standardowe dokumenty, z wysoką skutecznością oraz umożliwia automatyczne zaciąganie tych danych do różnych procesów w NEULA.
- **AI.** Moduł sztucznej inteligencji umożliwia optymalizację przepływu pracy w oparciu o wcześniej obsługiwane przypadki. Wciąż unowocześniamy to rozwiązanie, aby zapewnić wyjątkową wartość i wygodę użytkownika.
- **Integracja.** Platformę Neula można łatwo zintegrować z innymi rozwiązaniami, takimi jak narzędzia MS Office lub korporacyjne systemy informatyczne. Dzięki usługom REST / SOAP możesz szybko łączyć się ze światem.
- **Aplikacja mobilna.** Neula oferuje aplikację mobilną, do której można uzyskać dostęp z dowolnego urządzenia.
- **Retencja danych.** W oparciu o zdefiniowane reguły, np. listę wygasłych umów, możliwe jest usunięcie lub zanonimizowanie powiązanych dokumentów.



ZARZĄDZANIE PRZEPIŁYWEM DOKUMENTÓW

Wykaz gotowych aplikacji usprawniających przepływ umów i innych dokumentów

Stale poszerzamy katalog gotowych aplikacji dostępnych do dostosowania do potrzeb klienta oraz wdrożenia. Dostępne są m.in.:

- Obieg umów
- Repozytorium umów oraz kontrahentów
- Obsługa korespondencji przychodzącej i wychodzącej
- Obieg faktur (w tym obsługa KSeF)
- Rekrutacja pracowników
- On-boarding oraz off-boarding pracowników
- Aplikacje Compliance i RODO (w tym m.in. obsługa wniosków, DPIA, RCP/RKCP)
- Proces zakupowy i analiza kontrahentów
- Obsługa reklamacji
- Rejestracja czasu pracy
- Repozytorium regulacji wewnętrznych (polityk, procedur, instrukcji)

Budujemy również **rozwiązania indywidualnych potrzeb**, umożliwiając automatyzację procesów zakupowych, administracyjnych, finansowych, prawnych, CRM, HR, IT, compliance, cybersecurity,.



OBIEG UMÓW

Przykład aplikacji

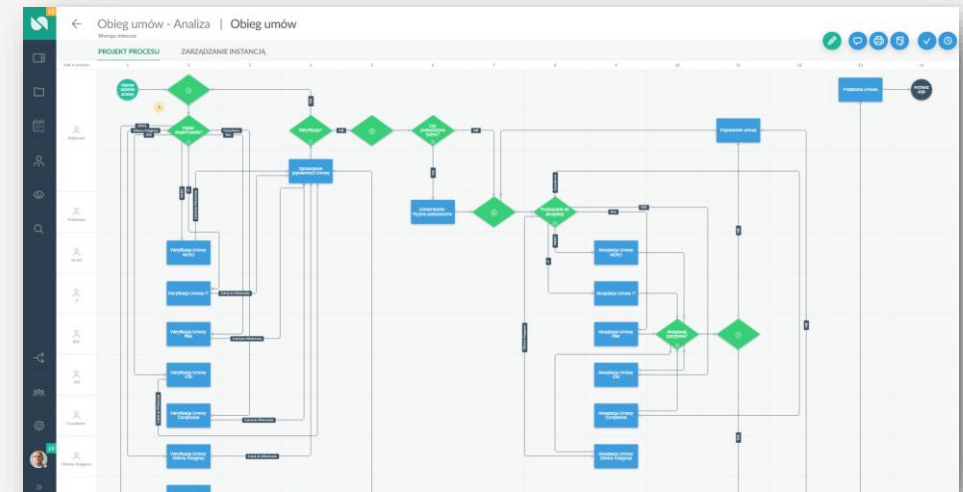
Aplikacja usprawnia proces negocjowania i podpisywania umów.

Zaproponowany workflow pozwala na:

- Korzystanie z szablonów umów lub zaimportowanie dokumentu z zewnątrz
- Zebranie uwag do projektu umowy (skład jednostek opiniujących może być ustalony odgórnie lub uzależniony od atrybutu umowy (np. poziomu ryzyka). Możliwe jest też dodawanie dodatkowych konsultantów)
- Gromadzenie niezbędnych akceptacji
- Monitorowanie statusu podpisywanej umowy
- Automatyczne generowanie karty umowy, która będzie zawierała m.in. informacje o przedmiocie umowy, jej właścicielu, okresie obowiązywania

Aplikacja może być częścią większego procesu. Przykładowo, możliwe jest uzależnienie rozpoczęcia prac nad umową od ukończenia audytu dostawcy czy uzyskania dodatkowych akceptacji.

Rozwiązanie pozwala też monitorować czas realizacji poszczególnych etapów zawierania umowy, dając obiektywne podstawy do działań doskonalących.



REPOZYTORIUM DOKUMENTÓW

Przykład aplikacji

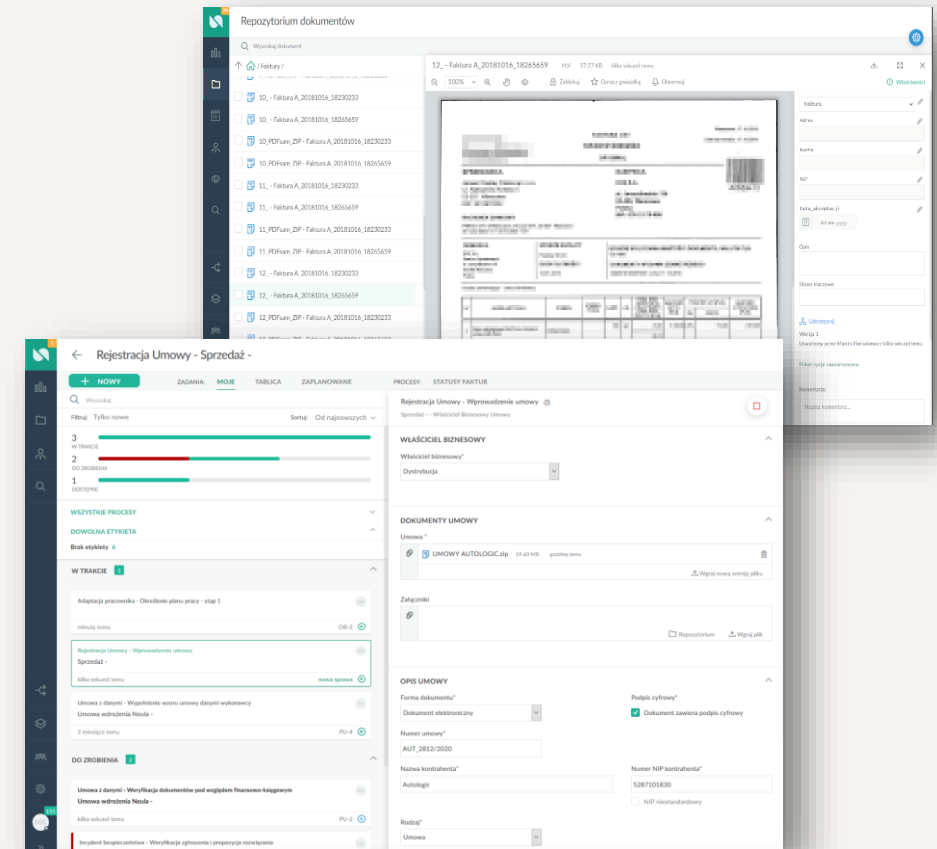
Aplikacja służąca rejestrowaniu i efektywnej obsłudze umów oraz innych dokumentów.

W ramach opisu umowy dostępne do wypełnienia i dalszego zarządzania są takie **atrybuty** jak: numer dokumentu, forma dokumentu (elektroniczny czy papierowy), nazwa i NIP kontrahenta, właściciel umowy, data dostarczenia i in. oraz **słowa kluczowe** (etykiety) ułatwiające wyszukanie dokumentu. Wbudowany **silnik OCR** umożliwia automatyczne zaciąganie atrybutów bez konieczności ręcznego uzupełniania tych informacji w opisie umowy. Aplikacja umożliwia także weryfikację czy umowa zawiera podpis cyfrowy.

Istnieje możliwość dołączania załączników, np. aneksów do umów (z możliwością dostępu do wcześniejszych wersji dokumentów). Wbudowany mechanizm raportowania i **wyszukiwania umów** w Repozytorium pozwala na sprawne i wygodne dotarcie do interesujących użytkownika dokumentów.

W przypadku zbliżania się końca danej umowy wysłane może być automatyczne powiadomienie dla właściciela umowy o konieczności przeglądu lub przedłużenia.

Aplikacja może stanowić część większego procesu. Przykładowo, możliwe jest uzależnienie możliwości wystawienia faktury lub inicjacji procesu płatności od wcześniejszego podpisania i zarejestrowania umowy z danym podmiotem. Dane z dokumentów znajdujących się w Repozytorium mogą być również zaciągane do innych procesów w NEULA.



SILNIK OCR

Przykład funkcjonalności

Umowa zeskanowana lub przesłana w formie elektronicznej może być automatycznie przeanalizowana przez OCR, a niezbędne dane wprowadzone do Repozytorium.

Przykładowe dane, jakie mogą być zaciągnięte automatycznie:

- Nazwa umowy
- Numer umowy
- Nazwy i dane adresowe stron umowy,
- Data podpisania umowy
- Przedstawiciele podpisujący umowę, wraz z rolami w organizacji

Dla zwiększenia trafności i dodatkowej weryfikacji, na podstawie odczytanych numerów NIP dane mogą zostać zaciągnięte bezpośrednio z KRS/CEIDG.

The screenshot displays the 'Demo OCR' application interface. At the top, there is a navigation bar with a back arrow, the text 'Demo OCR', and a dropdown menu showing 'Agreement OCR'. Below this, the document title 'Umowa' is visible. The main content area shows a scanned PDF document titled 'Aneks_umowa_asysty_tech..._2023.pdf' with a size of 1.14 MB and a note 'kilka sekund temu'. A green button labeled 'Wykonaj OCR (zawieszony)' is positioned below the document. Underneath, the 'Dane umowy' section is displayed, containing the following information:

- Tytuł: Aneks do Umowy na świadczenie Usług Asysty Technicznej
- Numer: MKG/SUP/09/2014/01
- Data: 30 stycznia 2023

The 'Strony' section lists the following details:

Nazwa	Region	NIP	KRS
LIQUAFIT POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	14180000000000000000	6272518878	0000290810

The 'Adres' section provides the following information:

Ulica	Numer budynku	Kod pocztowy	Miasto
Towarowej	28	00-839	Warszawa

At the bottom, the 'Przedstawiciele' section is partially visible.

RAPORTOWANIE

Intuicyjne raportowanie wszystkich danych

- Dostęp do danych aktualnych i historycznych
- Elastyczny i transparentny layout, umożliwiający łatwe kreowanie różnych zestawień, filtrowanie i segregowanie ich zawartości
- Pełna kontrola nad procesem, dzięki możliwości podejmowania natychmiastowych działań w oparciu o aktualne dane. W ramach raportów można sprawdzać na przykład, czy dokument został podpisany przez wszystkie strony lub czy dokonane zostały dodatkowe czynności, jak np. zgłoszenie umowy zlecenia do ZUS
- Wyczerpująca informacja zarządcza do podejmowania strategicznych decyzji
- Możliwość wyeksportowania danych i stworzenia raportu w wybranym formacie



NAD CZYM PRACUJEMY?

Kierunki rozwoju platformy Neula

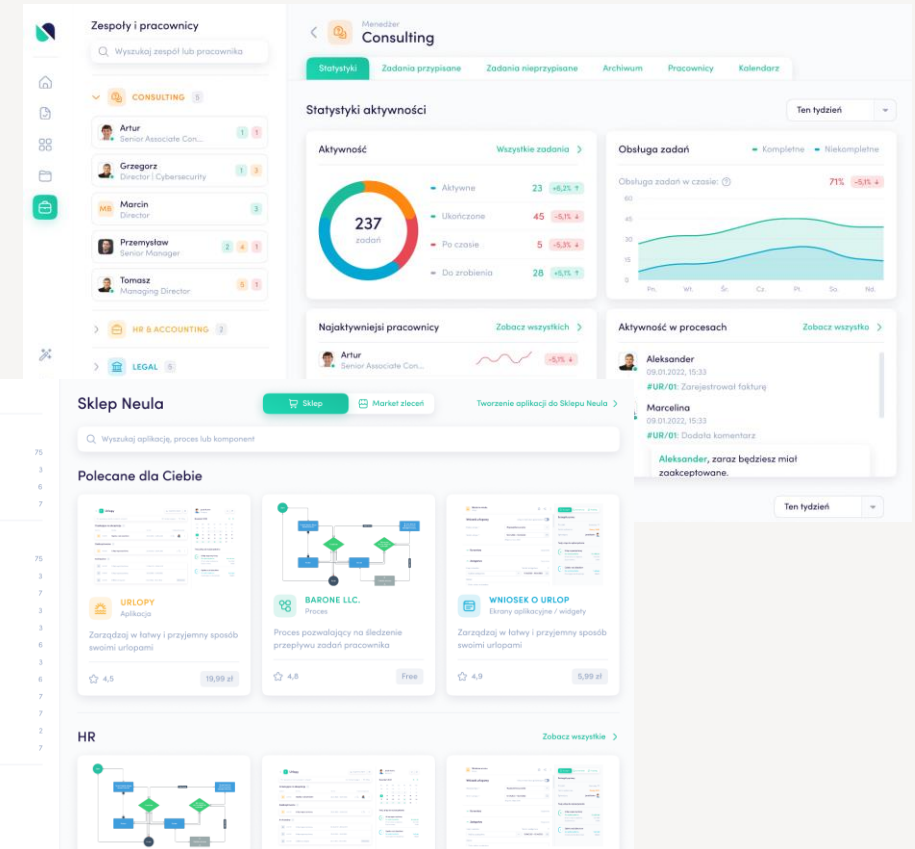
NEULA 2.0:

- Jeszcze bardziej intuicyjny interfejs, zaprojektowany przy współpracy ze specjalistami UX
- Dokładniejszy i szybszy OCR
- Nowe funkcjonalności

Sklep z aplikacjami NEULA

Asystent NEULA:

- Dedykowany Voicebot/Chatbot wspierający proces decyzyjny i umożliwiający komunikację w języku naturalnym
- Automatyczne tworzenie Voicebota/Chatbota podczas tworzenia procesu
- Klasyfikowanie dokumentów i inicjalizacja procesów w oparciu o ich treść



JT WESTON 

KONTAKT

Artur Dermański

Dyrektor | JT Weston Sp. z o.o.

artur.dermanski@jtweston.pl, tel.: +48 537 476 507

JT Weston Sp. z o.o.

al. Jana Pawła II 29, 00-867 Warszawa;
kontakt@jtweston.pl
tel. 537 476 507

<https://neula.co>

Niniejszy dokument zawiera informacje, koncepcje i opisy, które stanowią własność intelektualną JT Weston Sp. z o.o. Zawarte w nim informacje mogą być wykorzystywane wyłącznie jako materiał poglądowy i nie stanowią opinii prawnej ani oferty. Niniejszy dokument jest przeznaczony wyłącznie dla potrzeb prezentacji możliwości Platformy NEULA.