

Kreatywne rozwiązania IT oparte na solidnej technologii

OFERTA WSPÓŁPRACY TECHNOLOGICZNEJ

1. KIM JESTEŚMY?

Poznaj lepiej zespół SIMPLITO:

- Nasze kompetencje technologiczne
- Autorskie realizacje: marka cyfrowych produktów PrivMX oraz projekty rozwijane dla Klientów

2. SZYFROWANIE END-TO-END

Poznaj lepiej wspieraną przez nas technologię i korzyści, jakie daje model totalnej prywatności danych

3. JAK MOŻEMY POMÓC TWOJEJ FIRMIE?

Poznaj 4 scenariusze współpracy z SIMPLITO:

- Implementacja technologii szyfrowania end-to-end w istniejących aplikacjach
- Wsparcie technologiczne i merytoryczne w projektach R&D
- Partnerstwo z Resellerami
- Projekty otwarte na bazie potrzeb technologicznych Klienta

4. JAK PRACUJEMY?

Poznaj sposób działania naszego zespołu i dowiedz się, jak będzie wyglądać nasza współpraca.

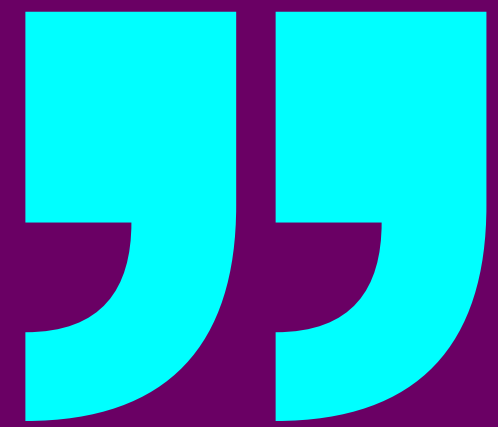
SIMPLITO

software R&D

Od 2008 r. rozwijamy różne typy oprogramowania, realizując zapotrzebowania globalnych Klientów oraz własne projekty, które odpowiadają na trendy technologiczne i często wyprzedzają rynkową rzeczywistość. Zespół SIMPLITO tworzy ponad 35 kreatywnych specjalistów z branży IT, którzy wspólnie pracują nad dostarczaniem technologii gotowej na dzisiejsze wyzwania rynkowe w kluczowych branżach.

Nasze portfolio obejmuje zdecentralizowane narzędzia fintech, narzędzia dla biznesu z szyfrowaniem end-to-end, a także niestandardowe edytory i narzędzia obliczeniowe. Opracowujemy rozwiązania dla klientów korporacyjnych, zespołów biznesowych i programistów.

Jeśli Twoja firma potrzebuje wsparcia w realizacji dedykowanych projektów, platform cyfrowych i aplikacji dbających o dane użytkowników - porozmawiajmy!



Jesteśmy zespołem IT, który tworzy rozwiązania oparte na najlepszej technologii. Świadczymy usługi w oparciu o unikalne kompetencje i doświadczenie.

Stawiamy sobie kreatywne wyzwania.

Wierzymy w naukę - uważamy, że postęp technologiczny nie jest celem samym w sobie, ale powinien służyć ludzkości.





35

osób

Nasz zespół ma unikalne kompetencje i doświadczenie, które pozwala z sukcesem realizować zapotrzebowania globalnych klientów oraz własne projekty.

16

lat

Od 2008 roku projektujemy, implementujemy i optymalizujemy oprogramowanie różnego typu - od aplikacji biznesowych poprzez zdecentralizowane rozwiązania.

0.3 mln

użytkowników

300 tysięcy użytkowników weszło w interakcję z narzędziami opracowanymi przez team SIMPLITO.

485 mln

operacji

485 milionów operacji finansowych zostało przeprowadzonych w oparciu o oprogramowanie zaprojektowane, zbudowane i utrzymywane przez zespół SIMPLITO.

1 mld

zapytań do API

1 miliard zapytań do API jest obsługiwanych dziennie przez wysokowydajną platformę stworzoną i prowadzoną przez SIMPLITO.

ZAUFAJ NASZYM KOMPETENCJOM

ALGORYTMY I CHMURY OBLICZENIOWE

Rozwijamy i utrzymujemy dedykowane narzędzia do obliczeń i analizy danych. Dzięki szerokim umiejętnościom i kreatywności zespołu, wykorzystujemy **serwery, chmury obliczeniowe, metody jakościowe i ilościowe** - w tym numeryczne, systemy dedukcji formalnej, solvery, algorytmy genetyczne, sieci neuronowe - a także **dedykowane interfejsy użytkownika, DSL** oraz **narzędzia monitorujące i testujące**.

FINTECH, BLOCKCHAIN, ERLANG

Tworzymy rozwiązania oparte na idei **Blockchain (DLT), CONIKS** i modelowaniu dedykowanych protokołów.

Programujemy także w wysoko wydajnym języku **Erlang**.

Rozwijamy narzędzia m.in. dla sektora **fintech**, pozwalające na zarządzanie transakcjami i kontraktami, ich rejestrowanie i analizę, bez pośrednictwa tzw. "zaufanej trzeciej strony".

SZYFROWANIE END-TO-END

Zaprojektowaliśmy i rozwinęliśmy własną markę produktów cyfrowych opartych na idei totalnej prywatności (**privacy-by-design**), w której użyliśmy szyfrowania i serwerów o zerowej wiedzy, aby zapewnić poufną komunikację oraz bezpieczny transfer danych. Jesteśmy ekspertami w **implementacji szyfrowania** - we wszystkich rozwiązaniach, gdzie potrzebna jest odpowiedzialna opieka nad danymi.

DEDYKOWANE EDYTORY I INTERFEJSY

W pracy nad dedykowanymi edytorami wykorzystujemy ścisłą wiedzę na temat struktur, a także kompetencje miękkie.

Używamy m.in. **DSL** (Domain Specific Languages), standardowych, wyspecjalizowanych **schematów i diagramów, systemów rozpoznawania obrazu i skanowania kodów**, a także standardowych oraz specjalistycznych urządzeń **HID** i multimediiów.

GŁÓWNE OBSZARY DZIAŁANIA:

AUTORSKIE PRODUKTY CYFROWE I WŁASNE PROJEKTY R&D

W ramach własnych działań programistycznych i biznesowych, zbudowaliśmy i wdrożyliśmy kilka rozwiązań cyfrowych, w tym narzędzie HR do video-rekrutacji, w pełni szyfrowany system poczty elektronicznej oraz autorską markę PrivMX.

Rodzina gotowych aplikacji PrivMX, oparta na zasadzie totalnej prywatności danych (privacy-by-design), realizowanej dzięki zastosowaniu szyfrowania end-to-end, obejmuje zarówno kompleksowy software all-in-one do wewnętrznej współpracy, towarzyszącą jej aplikację mobilną oraz narzędzie do bezpiecznego i łatwego zarządzania relacjami biznesowymi.

REALIZACJE DLA KLIENTÓW I PROJEKTY PROWADZONE Z PARTNERAMI

Kreatywność i umiejętności programistyczne pozwoliły nam brać udział w wielu wyjątkowych projektach z Klientami reprezentującymi kluczowe sektory na rynku.

Uczestniczyliśmy w nich w roli konsultantów i twórców koncepcji technologicznej, autorów kodu źródłowego i architektury zamawianych rozwiązań, a także jako długoterminowi partnerzy technologiczni.

Dzięki kompetencjom programistycznym i językowym naszego zespołu, od lat współtworzymy i utrzymujemy złożoną, wysoko wydajną platformę dla sektora finansowego, pozostając w ścisłej współpracy z zespołem Partnera biznesowego.

Nasze nagrody i wyróżnienia:



FinTech

Rozwijaliśmy takie projekty, jak przygotowanie dedykowanego systemu zbierania funduszy online, stworzenie chmury obliczeniowej współpracującej z istniejącym oprogramowaniem statystycznym, czy nawet opracowanie wirtualnej waluty.

HealthTech

Zaprojektowaliśmy i wdrożyliśmy innowacyjny portal dla kliniki medycznej, wykorzystujący szyfrowane formularze, pozwalające pacjentom na bezpieczne przesyłanie wrażliwych treści w przeglądarce internetowej do personelu medycznego.

LegalTech

W odpowiedzi na zapotrzebowanie płynące z rynku, zaprojektowaliśmy aplikację umożliwiającą bezpieczną komunikację i przesyłanie poufnych danych w przeglądarce, która dzięki wykorzystaniu szyfrowania E2E zapewnia totalną prywatność danych i zgodność z przepisami RODO/NIS 2/DORA

HR/Back office

Zrealizowaliśmy interface kreatora zapytań reklamacyjnych oraz opracowaliśmy implementację formalnych reguł dotyczących procesu reklamacji; opracowaliśmy edytor landing page w innowacyjnym systemie wideo rekrutacji internetowej.

EduTech

Mamy doświadczenie w realizacji cyfrowych rozwiązań w obszarze edukacji. Opracowaliśmy m.in produkt przeznaczony do edycji i odtwarzania interaktywnych treści edukacyjnych w postaci symulacji, a także nagradzane interfejsy dla użytkowników o specjalnych potrzebach komunikacyjnych.

WYBRANE PROJEKTY AUTORSKIE:



Autorski ekosystem narzędzi dla biznesu, które chronią dane użytkowników za pomocą technologii szyfrowania end-to-end.

Aplikacje PrivMX używane są przez zespoły na całym świecie.

Wszystkie dostępne są jako produkty white-label, gotowe do zaimplementowania w środowisku Klienta.



Zaprojektowana i utrzymywana przez nasz zespół skalowalna platforma handlowa oferuje kontrakty terminowe i opcje.

Opracowany przy użyciu języka ERLANG system należy do ścisłej globalnej czołówki rozwiązań fintechowych tego typu.

Nasz zespół dba o utrzymanie funkcjonalności kodu oraz dalszy technologiczny rozwój produktu.



Framework do tworzenia dedykowanych, wirtualnych członków zespołu opartych na sztucznej inteligencji.

Prywatna infrastruktura, gromadzenie danych, semantyczne bazy danych, modele AI, silnik skryptowy, interfejsy API - zestaw narzędzi oferowany przez DeepFellow ułatwia developerom ML i aplikacji tworzenie rozwiązań gotowych do szybkiego wdrożenia w zespole/firmie.

WŁASNA MARKA: **privmx** by **SIMPLITO**

software R&D

privmx FUSION

Software typu all-in-one do pracy zespołowej, komunikacji wewnętrznej, wymiany danych i zarządzania zadaniami.

→ fusion.privmx.com

privmx POCKET

Mobilna aplikacja towarzysząca PrivMX Fusion, dostępna na urządzenia z IOS i Android.

→ pocket.privmx.com

privmx CONTACT

Webowa aplikacja dla firm, przeznaczona do komunikacji zewnętrznej z Klientami i bezpiecznej wymiany poufnych danych.

→ contact.privmx.com

privmx PLATFORM Coming soon

Platforma dla developerów, oferująca gotowe biblioteki i API do implementacji szyfrowania end-to-end w aplikacjach webowych, desktopowych, mobilnych, video, XR oraz w IoT.

→ privmx.com

PLATFORMA PRIVMX:

prosta integracja szyfrowania end-to-end
w aplikacjach Web/Desktop/Mobile/XR/IoT

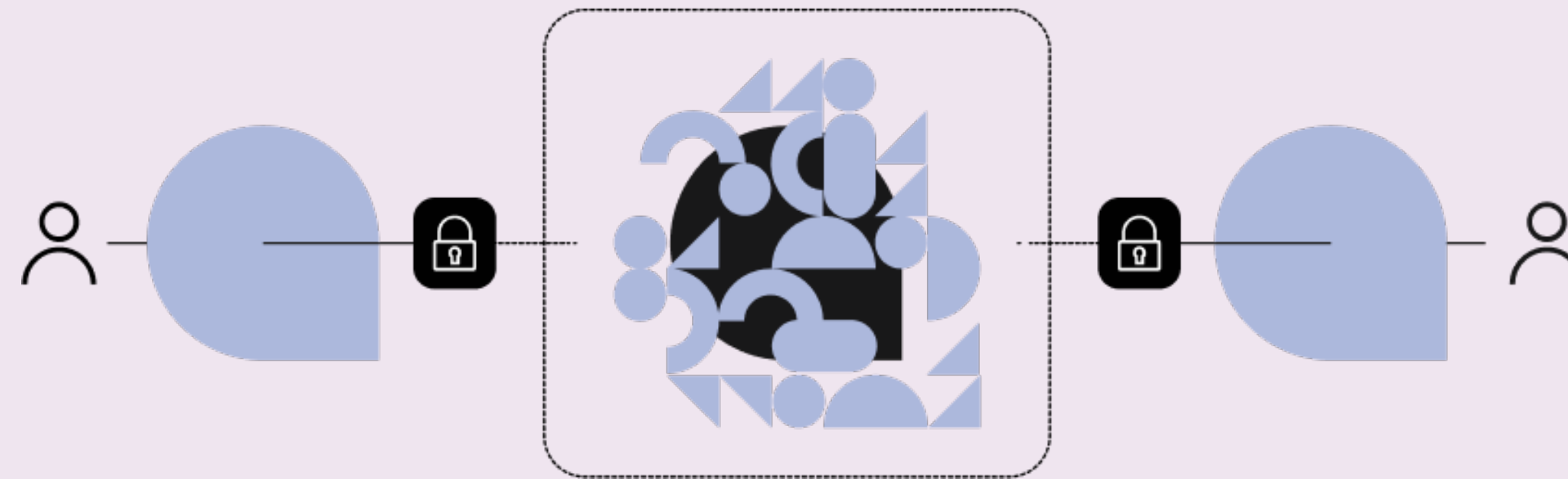
Potrzebujesz szybkiego wdrożenia enkrypcji w istniejących rozwiązaniach?
Planujesz aplikację, w której trzeba zabezpieczyć przesył danych?
Musisz dostosować budowany produkt cyfrowy do wymagań RODO/NIS2/DORA?

Platforma PrivMX oferuje API i niskopoziomowe biblioteki, dzięki którym możesz wprowadzić technologię szyfrowania end-to-end bez powiększania budżetu i zasobów w zespole. Możesz wykorzystać m.in takie komponenty, jak:

- **PRZESYŁ DANYCH (data streams)** w dowolnych scenariuszach, które zaproponujesz
 - w tym także między urządzeniami IoT i w rozszerzonej rzeczywistości;
- **BOT** do bezpiecznej integracji między istniejącymi lub budowanymi aplikacjami;
- **FORMULARZE** do bezpiecznego przekazywania wiadomości oraz plików w przeglądarce;
- **KOMUNIKACJA** - w formie czatu tekstowego (z podziałem na wątki tematyczne) lub video, w wersji desktopowej lub webowej.

STOSUJEMY SZYFROWANIE END-TO-END

- najbardziej kompletny rodzaj enkrypcji danych



- **Dane są zaszyfrowane przez cały czas**
 - nie tylko w trakcie przesyłania (in-transit) lub w spoczynku (at-rest);
- **Zaszyfrowany jest każdy rodzaj danych,**
przesyłanych w aplikacjach Web, Desktop, Mobile, Gaming, XR, IoT;
- **Tylko nadawca i odbiorca mają dostęp do klucza deszyfrującego:**
żadna osoba trzecia nie może przechwycić ani odczytać przekazywanych treści;
- **Stosujemy model zero-knowledge**
 - nawet administratorzy serwerów, na których przechowywane są dane, nie są w stanie odszyfrować treści.

JAK MOŻEMY POMÓC TWOJEJ FIRMI?

- **SCENARIUSZ 1:**

IMPLEMENTACJA TECHNOLOGII SZYFROWANIA END-TO-END
W ISTNIEJĄCYCH APLIKACJACH I SYSTEMACH KLIENTA

Mamy wieloletnie doświadczenie w zakresie tworzenia i rozwijania na rynku autorskich aplikacji opartych na modelu **totalnej prywatności danych**.

Projektowaliśmy i wdrażaliśmy mobilne oraz desktopowe aplikacje B2B i B2C służące m.in. do komunikacji, wymiany plików i pracy zespołowej.

Opracowaliśmy **własną architekturę** zawierającą narzędzia wspierające szyfrowane aplikacje firmowe i na jej bazie zbudowaliśmy kompleksowe oprogramowanie dla klientów z branży finansowej i medycznej.

Dzięki niej możemy sprawnie i szybko wprowadzić technologię szyfrowania end-to-end do Twoich istniejących aplikacji i platform, zapewniając bezpieczny transfer danych, poufność komunikacji i zgodność z przepisami (RODO, NIS2, DORA).

JAK MOŻEMY POMÓC TWOJEJ FIRMI?

■ SCENARIUSZ 2:

WSPARCIE TECHNOLOGICZNE I MERYTORYCZNE W PROCESIE BUDOWY NOWYCH APLIKACJI ORAZ W PROJEKTACH R&D

Dzięki rozległym kompetencjom zespołu, możemy stać się partnerem technologicznym dla firm rozwijających skomplikowane narzędzia m.in w sektorze **finansowym, prawnym i medycznym**.

Wspierane przez naszych programistów zdecentralizowane narzędzia fintechowe należą do ścisłej światowej czołówki. Mamy także rozległe doświadczenie w tworzeniu niestandardowych interaktywnych edytorów, algorytmów i chmur obliczeniowych.

Jeśli masz pomysł na aplikację, ale w Twoim zespole brakuje zasobów do stworzenia niskopoziomowej technologicznej bazy - porozmawiajmy!

Wypełnimy tę lukę i będziemy wsparciem dla Twojego zespołu w dalszym rozwoju Waszej technologii.

JAK MOŻEMY POMÓC TWOJEJ FIRMIE?

■ SCENARIUSZ 3:

PARTNERSTWO ZE STARTUPAMI
I RESELLERAMI

Chcesz rozwijać na rynku aplikacje do bezpiecznej komunikacji, wymiany danych lub pracy zespołowej?
Masz pomysł na użycie szyfrowanej komunikacji w biznesie?
Poszukujesz solidnej technologii, którą możesz wykorzystać do rozwijania własnej marki cyfrowych produktów?

Portfolio naszych autorskich rozwiązań obejmuje kilka gotowych narzędzi white label, opartych na modelu privacy-by-design.

Porozmawiajmy o tym, jak możemy pomóc Twojej firmie wdrożyć, rozwijać i prowadzić na rynku nasze rozwiązania technologiczne, także pod własną marką.

■ SCENARIUSZ 4:

CZAS NA TWÓJ POMYSŁ

Porozmawiajmy o tym, czego potrzebuje Twoja firma.
Podziel się swoim pomysłem na podjęcie wspólnych biznesowych działań - jesteśmy kreatywni i otwarci na różne modele współpracy.

Porozmawiajmy o współpracy!

JAK SIĘ Z NAMI PRACUJE?

- **Pracujemy w oparciu o regułę KISS***

*KEEP IT SUPER SIMPLE - czyli maksimum efektywności i minimum komplikacji.

Nie jesteśmy dogmatyczni, dostosowujemy narzędzia komunikacji i metodologię pracy do oczekiwań Partnerów.

- **Stawiamy na prywatność danych**

W naszej codziennej, wewnętrznej pracy korzystamy z własnego narzędzia do komunikacji i pracy zespołowej, które gwarantuje właściwy przepływ informacji i zabezpiecza wszystkie powierzone nam przez Klientów dane.

Przy tworzeniu rozwiązań zachowujemy model **privacy-by-design**, czyli projektujemy systemy domyślnie zabezpieczone przed niechcianym dostępem z zewnątrz.

- **Oczywiście, że działamy zwinnie**

Pracujemy w duchu agile – prowadzimy płynną komunikację, szybko reagujemy na zmiany i wprowadzamy poprawki.

- **Dzielimy się wiedzą i mamy kompetencje miękkie**

Oprócz wykonania powierzonych zadań, dzięki akademickim kompetencjom zespołu jesteśmy otwarci na szkolenie pracowników Twojej firmy – tak, aby Wasz team mógł bez przeszkód rozwijać projekt dalej.

Jeśli potrzebujesz wsparcia w zakresie strategii komunikacyjnych, biznesowych, marketingowych, mamy w zespole specjalistów, na których możesz liczyć w zakresie konsultacji i szkoleń.

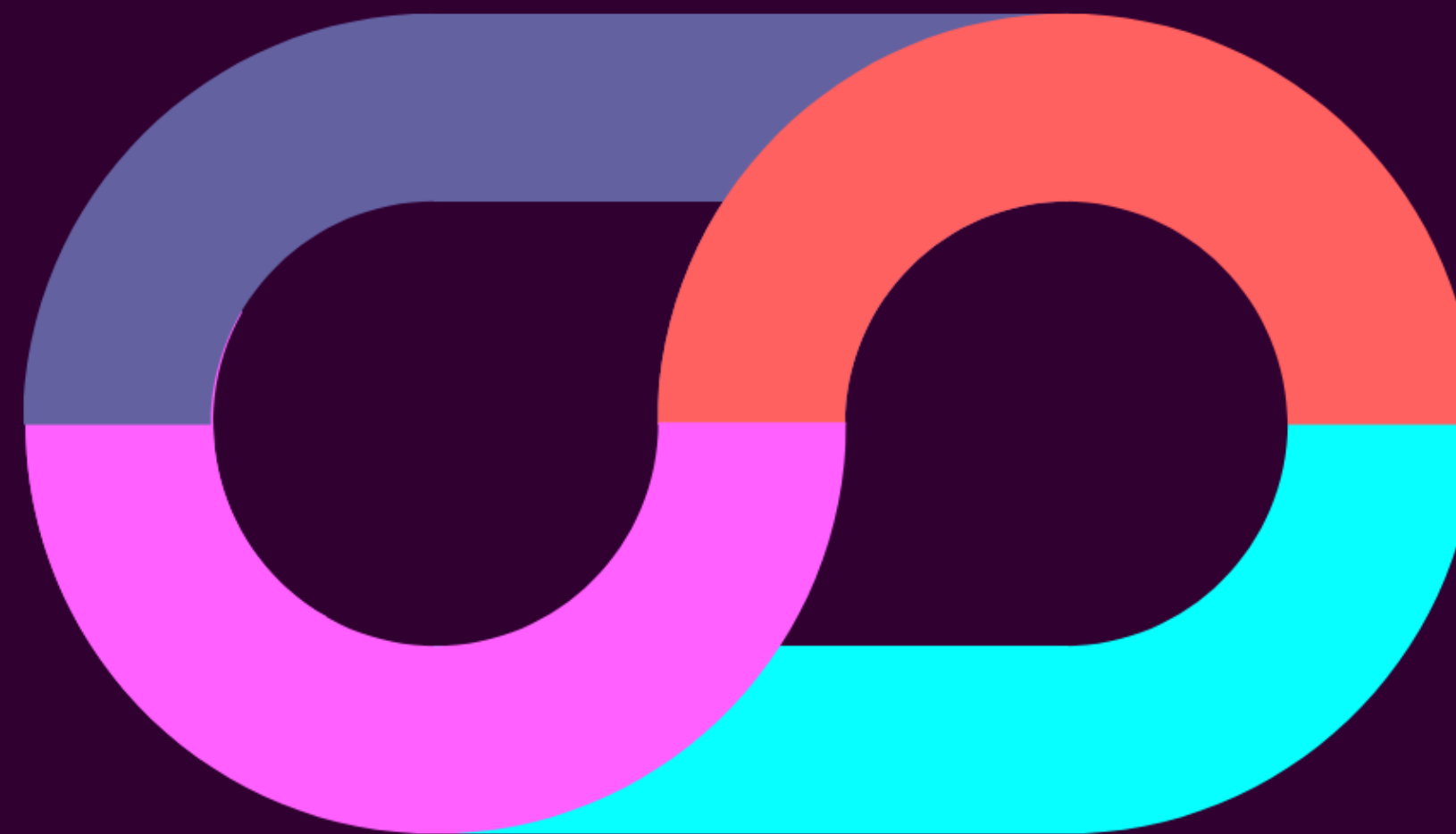
JAK SIĘ Z NAMI PRACUJE?

ANALIZA POTRZEB

- Analizujemy potrzeby i oczekiwania Twojej firmy.
- Ustalone wspólnie wytyczne weryfikowane są z zespołem koderskim SIMPLITO.

KONSULTACJE

- Opracowujemy koncepcję, którą przedstawiamy Twojemu zespołowi.
- Przystępujemy do opracowywania końcowego rozwiązania.
- Pozostajemy w ciągłym kontakcie - nasi eksperci są zawsze otwarci na rozmowę.



IMPLEMENTACJA

- W zależności od Twoich oczekiwań, zapewniamy pełne wsparcie technologiczne i merytoryczne w procesie wdrożenia.
- Jeśli planujesz używać własnej infrastruktury serwerowej (on-premise/self-hosting), możesz liczyć na pomoc naszego zespołu.

WSPARCIE

- Oferujemy support naszych ekspertów oraz opiekę nad infrastrukturą także po wdrożeniu.
- Jeśli chcesz, aby Twój zespół mógł dalej rozwijać projekt samodzielnie, oferujemy także dedykowane szkolenia.

DLACZEGO WARTO NAM ZAUFAĆ?

MAMY WIELOLETNIE DOŚWIADCZENIE W RÓŻNYCH BRANŻACH

- Jesteśmy na rynku od 2008 roku i przez ten czas prowadziliśmy z sukcesem (i bez reklamacji) różnorodne projekty programistyczne oraz biznesowe, pełniąc różne role - od dostawcy niskopoziomowej technologii, przez konsultantów w zakresie stacku technologicznego, aż do twórców własnych produktów cyfrowych.
- Wychodzimy naprzeciw oczekiwaniom biznesu i bieżącym trendom technologicznym.

NASZE ROZWIĄZANIA OSZCZĘDZAJĄ CZAS, BUDŻET I ZASOBY

- Optymalizujemy czas wdrożenia rozwiązania, co pozwala Twojej firmie szybciej osiągać cele biznesowe;
- Wprowadzamy zaawansowaną technologię szyfrowania - szybko, profesjonalnie i na Twoich warunkach.

NASZA TECHNOLOGIA ZAPEWNIĄ KONKURENCYJNOŚĆ RYNKOWĄ

- Implementowana przez SIMPLITO technologia szyfrowania ed-to-end pomaga zapewnić firmom zgodność z **NIS 2**, **RODO** i **DORA**;
- Odpowiedzialna polityka prywatności danych korzystnie wpływa na reputację Twojej firmy i wzmacnia zaufanie Klientów.
- Jesteśmy w trakcie certyfikacji ISO 27001.

ZAPEWNIAMY KOMPLEKSOWE WSPARCIE

- Dzielimy się wiedzą o dalszej obsłudze, wykorzystaniu i rozbudowie wspólnie wdrażanego rozwiązania;
- Oferujemy wsparcie, szkolenia, konsultacje posprzedażowe oraz dalszą opiekę nad zbudowaną wspólnie infrastrukturą.

ZAPRASZAMY DO WSPÓŁPRACY!



Anna Tarach-Pawlicka

Director of Product Management

apawlicka@simplito.com

+48 882 101 023



Sławomir Jaskuła

Managing Director - Board Member

sjaskula@simplito.com

+48 785 908 711

SIMPLITO
software R&D

contact@simplito.com

+48 698 223 225