



allegro pay.

Sprawdź, dlaczego #dobrzetubyc

Allegro Pay to największy fintech z Europy Środkowej - jedyne miejsce, gdzie na taką skalę można obsługiwać finanse korzystając z najnowszych technologii.

Tworzymy rozwiązania, dzięki którym klienci Allegro zyskują pełną swobodę w robieniu zakupów - mogą zapłacić za nie później lub podzielić płatność na mniejsze części.

Nasze zespoły odpowiadają za każdy aspekt funkcjonowania Allegro Pay. Niezależnie od roli wykorzystują swoją wiedzę i talent, aby tworzyć kompleksowe rozwiązania, które umożliwiają rozwój całego ekosystemu naszych usług. Dzięki temu korzystanie z Allegro Pay jest proste i intuicyjne.



Technologie w Allegro Pay

Produkty, za które odpowiadamy w Allegro Pay są równie zaawansowane technologicznie, co łatwe w użyciu. Nowoczesna infrastruktura, świetne narzędzia pracy i wysoka jakość wytwarzanego oprogramowania to u nas standard. Sprawdź technologie, z którymi w zależności od zespołu i projektu, możesz spotkać się w codziennej pracy.





**.NET / C# / F# / ASP.NET Core / SQL / Azure / CosmosDB /
Service Bus**

**Kotlin / Scala / Swift / Objective-C / Android / Spring Boot /
RxJava / MongoDB**

JavaScript / Typescript / React / Angular / Vue / Node.js

**Kubernetes / Mesos / Terraform / Bash / PowerShell / Helm /
AzureDevOps / ARM Templates / ArgoCD**

**Python / Airflow / Composer / Snowflake / GCP / BigQuery /
Hadoop / Spark / GoLang / PyTorch / TensorFlow / Scikit-learn /
MLFlow / XAI (np. SHAP, LIME) / Tableau**

Allegro Pay w liczbach



Nasz AKS ma **420+** podów
z **70+** usługami na **12+** nodach



Miesięcznie tworzymy średnio **700+ PR**,
zespół ponad **80 osób** wykonuje
5000+ commitów i **120** wdrożeń na produkcję

CODZIENNIE

PRZETWARZAMY:

60+ mln żądań HTTP
18+ mln wiadomości
na szynie biznesowej

Mamy ponad **4 TiB** danych
przechowywanych w bazach SQL



35 TiB danych (bloby,
pliki, tabele) z **11 mln**
operacji dziennie
przechowujemy w naszej
przestrzeni w chmurze

Ponad **5 TiB** danych
przechowywanych w bazach
danych NoSQL, licząc 3B
dokumentów, przekraczając
850 mln operacji dziennie

24 TiB danych dotyczących
surowych zdarzeń w blobach
rozpakowanych w Snowflake
do tylko **1TB**, codziennie
procesujemy ponad **40 mln**
zdarzeń

A efekt końcowy nasi klienci oceniają w niespotykanej
dla branży wartości **95 punktów NPS**.

Nasze zespoły technologiczne

Data & AI

- W obszarze Data & AI dzięki współpracy i korzystaniu z warsztatu sąsiednich ról tworzymy wysokowydajne i stabilne rozwiązania analityczne wspierające rozwój Allegro Pay. Odpowiadamy za procesy i produkty, które wykorzystują różnorodne dane, modele Machine Learning lub bardziej zaawansowane algorytmy. To tutaj wykonujemy strategiczne analizy, które wyznaczają kierunki rozwoju naszego produktu i prognozujemy wpływ naszych inicjatyw na wyniki finansowe organizacji. Nasze zespoły analizują dane na potrzeby ryzyka kredytowego i oceny klientów pod tym kątem, odpowiadają za marketing automation, wspierają procesy pozyskiwania klientów i tworzą rozwiązania odpowiedzialne za podejmowanie automatycznych decyzji na różnych etapach działania naszego produktu.

Możesz dołączyć do nas w takich rolach jak:

Software Engineer, Machine Learning Engineer, Data Scientist, Data Analyst, Data Product Manager, Data Engineer

Core System

- Praca w zespołach Core System to okazja, by codziennie odmieniać „niezawodność” przez wszystkie przypadki.
- Od strony technologicznej dbamy o to, co pozwala klientom Allegro na korzystanie z wachlarza usług oferowanych przez Allegro Pay – od obsługi płatności metodą Allegro Pay, przez obsługę posprzedażową (spłaty, rozratowanie, nadpłaty), po dostarczanie narzędzia CRM dla zespołów obsługi klienta i pokrywanie testami automatycznymi wszystkich tych procesów. Jesteśmy znani z wysokiej dostępności systemów, za które odpowiadamy, ich skalowalności, bezpieczeństwa i poczucia satysfakcji, które rośnie razem z rozwojem Allegro Pay – jednego z najciekawszych rozwiązań płatniczych w naszym kraju.

Możesz dołączyć do nas w takich rolach jak:

Software Engineer, Front-end Software Engineer, Software Test Engineer, Cloud Engineer-DevOps



Risk

- W naszym zespole ryzyka spotkasz ekspertów, którzy
- odpowiadają za ocenę ryzyka kredytowego potencjalnych
- i obecnych klientów Allegro Pay oraz utrzymanie go na
- pożądanym poziomie. W projektach na styku technologii
- i biznesu stosujemy nowatorskie podejście
- do analizowania potencjału rynku, szacowania
- spodziewanego poziomu ryzyka i identyfikacji potencjalnych
- szans oraz zagrożeń. Zajmujemy się budowaniem polityki
- kredytowej, współpracą z biurami informacji gospodarczej w
- kraju oraz projektowaniem m.in. procesu onboardingowego,
- eventów analitycznych i implementacją metodologii IFRS9.
- Zarządzamy cyklem życia klienta, rozwiązujemy złożone
- problemy biznesowe, eksperymentujemy i korzystamy
- z przestrzeni do wielokierunkowego rozwoju. Praca,
- którą wykonujemy jest złożona, ale wspiera nas w niej
- automatyzacja - ta, z której korzystamy już teraz i ta, która
- właśnie powstaje.

Możesz dołączyć do nas w takich rolach jak:

Credit Risk Expert, Data Analyst (Credit Risk)

Development

- Zapytani o to, czy lubimy trudne problemy,
- jako jedni z nielicznych odpowiadamy, że lubimy. Lubimy
- też skalę, z którą pracujemy, nowe technologie i autonomię
- technologiczną, a na koniec dnia także sposób, w jaki wszystko,
- co robimy wpływa na biznes. W naszych zespołach zajmujemy
- się wprowadzaniem i rozwojem nowych funkcjonalności
- w obszarach: onboarding, sales, postsales i insurance.
- Odpowiadamy też za utrzymanie i rozwój platformy technicznej
- Allegro Pay, platformy developerskiej, infrastruktury, a także
- frontów mobilnych (Android, iOS) oraz webowych Allegro Pay
- i Allegro Care. Utrzymujemy obustronną integrację
- z bazami kredytowymi, dostawcami usług AIS/PSD2 i usług
- windykacyjnych, obsługujemy bazy konsumentów i procesów,
- bazy zgód oraz moduł notyfikacyjny. Jeśli szukasz miejsca,
- w którym będzie można podpisać się pod:
- #dobrzetuprogramować, sprawdź możliwości rozwoju w naszych
- zespołach.

Możesz dołączyć do nas w takich rolach jak:

Software Engineer, Mobile Software Engineer, Front-end
Software Engineer



#dobrzetubyc



Adrianna Napiórkowska

Data Product Manager

Na co dzień rozwijamy produkty finansowe z myślą o klientach Allegro. Jeśli Twoją pasją jest analiza danych i chcesz pracować z najnowszymi technologiami, Allegro Pay to miejsce dla Ciebie.



Rafał Schmidt

Senior Software Engineer

Nie piszemy kodu do szuflady – u nas zobaczysz jak Twoja praca przekłada się na wyniki organizacji.



Przemysław Ryś

Credit Risk Expert

Lubisz wyzwania? Twórz z nami rozwiązania, których nie ma nikt inny! Ciekawe projekty, świetni ludzie, naprawdę duża skala, szybki rozwój i efekty pracy, które mają znaczenie. Możesz mieć to wszystko - dołącz do nas!



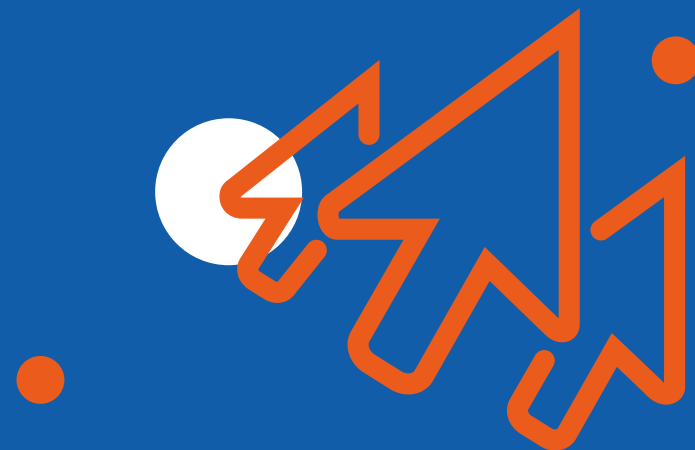
Tomasz Szczerba

Team Manager

Twórz z nami najlepszy fintech! To wysoko postawiona poprzeczka.



Allegro Pay to:



Spora skala

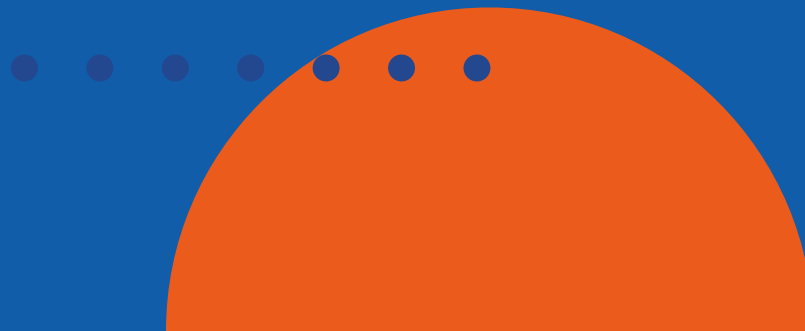
- Już dziewięć miesięcy po udostępnieniu oferty wszystkim chętnym, świętowaliśmy swojego milionowego klienta. Niezależnie od specjalizacji codziennie mierzymy się z ambitnymi wyzwaniami na niespotykaną nigdzie indziej skalę. Wiemy, że każdego dnia realizujemy zadania, które wpływają na doświadczenia zakupowe coraz większej liczby osób.

Doświadczony zespół

- W Allegro Pay jest z kim zderzyć myśli, bo na pokładzie mamy inżynierów najlepszych w swojej dziedzinie. Uczymy się od siebie nawzajem, ale aktywnie uczestniczymy też w życiu największych grup użytkowników związanych z technologiami w jakich pracujemy i chętnie dzielimy się wiedzą z innymi.

Najnowsze technologie

- Nakręcają nas nowe technologie i ich zastosowanie w dużej skali. W ekosystemie .NET korzystamy z najnowszej wersji. Mikrousługi uruchamiane są na Kubernetesie w chmurze Microsoft Azure lub w lokalnych data center. To dla nas naturalne, że szukamy technologii, która najlepiej odpowiada na nasze potrzeby i nie ograniczamy się do tylko mainstreamowych rozwiązań.



Realny wpływ

- Liczba klientów korzystających z Allegro Pay stale rośnie, a sam produkt stał się bardziej dojrzały. Tutaj wszyscy możemy wpływać na to, jaką firmą będziemy jutro oraz co i na jakim poziomie będziemy mogli zaoferować klientom. Jeśli masz odwagę stawiać czoła wyzwaniom i nie boisz się odpowiedzialności, u nas rozwiniesz skrzydła.

Szybki rozwój

- Szybko przekonasz się, że w Allegro Pay patrzymy na rozwój tak samo, jak na nasz produkt - całościowo. Inicjując projekty otwierające nowe rozdziały w historii naszej usługi rozwijamy się przez praktykę. Oprócz tego korzystamy z szerokiej oferty szkoleń merytorycznych oraz sprawdzamy się w rolach prelegentów, trenerów i mentorów.

Ciekawe projekty

- W Allegro Pay nie ma czasu na nudę. Lubimy niesztampowe zadania i często sami podnosimy sobie poprzeczkę. Dążymy do uzyskania najwyższych parametrów wydajnościowych i wdrażania rozwiązań produktowych na światowym poziomie. Wykorzystujemy wiedzę techniczną do realizacji złożonych zadań, za które odpowiadamy od początku do końca.



Nasze benefits

Znamy potencjał, który mają nasi pracownicy. Wiemy też, że powinni czuć się odpowiednio wynagrodzeni za ich ciężką pracę. Dlatego stworzyliśmy system benefitów, który jest odpowiedzią na ich potrzeby. Co ważne, nie jest to zamknięty katalog, a lista, którą stale rozwijamy. Nie bez powodu, aż 82% pracowników poleciłoby Allegro jako świetne miejsce pracy.



Atrakcyjne
przestrzenie
biurowe



Platforma
szkoleniowa
MindUp



Prywatna
opieka
medyczna



Żłobek
i przedszkole
„WOW”
w Poznaniu



Dodatek
do opieki nad
dzieckiem



Karta
sportowa



Zajęcia angielskiego
opłacane przez nas



Karta
restauracyjna



Dodatek
komunikacyjny



Ubezpieczenie
na życie



Bank punktów



Eventy
wewnętrzne
i zewnętrzne



Jak wygląda proces rekrutacji?

1

Zadanie Devskiller

Chcielibyśmy zobaczyć Twój kod. W końcu to on jest Twoją najlepszą wizytówką. Jeżeli końcowa rekomendacja będzie pozytywna, spotkasz się z nami w kolejnym etapie.

2

Rozmowy techniczne i weryfikacja językowa

Rozmowy techniczne są podzielone na dwa bloki: warsztat techniczny i rozmowa algorytmiczno-architektoniczna. Trwa 2 h i obecnie odbywa się zdalnie.

- : Warsztat techniczny to rozmowa o dobrych praktykach w programowaniu, doświadczeniu i kompetencjach technicznych wymaganych na to stanowisko (1 h).
- : Rozmowa algorytmiczno-architektoniczna to koncepcyjne projektowanie systemu i rozmowa o wybranych rozwiązaniach, dyskusja o bezpieczeństwie, monitoringu, wydajności itd. (1 h).
- : Szukamy osób mówiących po angielsku na poziomie B2, dlatego niezależnie od rozmowy technicznej sprawdzimy Twoją znajomość języka angielskiego z pomocą platformy EasyRecrue. Test językowy potrwa 20-30 minut i będzie podzielony na trzy kategorie – mówienie, słuchanie i pisanie. Po zakończeniu testu otrzymasz certyfikat online.

3

Spotkanie z liderem działu/zespołu oraz osobą z HR

Porozmawiamy o Twoich i naszych oczekiwaniach :) Zachęcamy Cię do przygotowania pytań i zadawania ich w trakcie spotkania. Ta rozmowa również odbywa się zdalnie.

Zobacz **więcej**



Nasi pracownicy często uczestniczą w konferencjach i tematycznych wydarzeniach – zarówno tych zewnętrznych, jak i tych organizowanych w Allegro. Każdy zespół ma budżet na szkolenia i książki. Jeśli chcesz się rozwijać lub dzielić się swoją wiedzą z innymi to zawsze Ci pomożemy.

Poznaj wybrane wystąpienia ekspertek i ekspertów Allegro Pay.

- • • • **Rola analityka danych w rozwoju produktu**

Adrianna Napiórkowska

Włącz wideo



- • • • **Przygody backendowców w C# (Jakieś wątki? / Powrót do podstaw: Kolekcje)**

Tomasz Szczerba, Jakub Dropia

Włącz wideo



- • • • **Azure in AllegroPay (ENG)**

Maciek Misztal

Włącz wideo



- • • • **Cost Awareness in Azure**

Jakub Dropia

Włącz wideo



- • • • **Azure Service Bus - Live with or without you?**

Kamil Starczak, Jakub Dropia

Włącz wideo



- • • • **Przygody i kompromisy z NoSQL w świecie Cosmos DB**

Paweł Piwowarczyk

Włącz wideo



- • • • **DevOps War Stories - czyli co słyhać w Allegro Pay?**

Michał Romanowski, Maciek Misztal

Włącz wideo



- • • • **DevOps War Stories II**

Maciek Misztal

Włącz wideo





allegro pay.

Wejdź na: allegropay.pl/praca

Wyślij nam swoje CV

Pracuj z nami i przekonaj się, że **#dobrzetubyc**

