# Software Engineer

### Opis stanowiska

#### Dlaczego miał(a)byś z nami pracować?

- Korzystamy, zależnie od zespołów i potrzeb, z: najnowszych wersji Java (od 8 w górę), Scala, Kotlin, Groovy, Spring, Reactive Programming, Spark, Hadoop, Mesos, TensorFlow
- Mikroserwisy na serio (800+), skala na serio (40k rps na biznesowej szynie danych), big data (kilka petabajtów danych), Machine Learning wykorzystywany produkcyjnie
- Code review, Continuous Integration, Scrum/Kanban (zależnie od zespołu), Domain Driven Design, Test Driven Development, Pair Programming
- Zespół 600 świetnych inżynierów, którzy dotychczas dzielili się wiedzą na technologicznych
- Rocznie ponad 100 naszych inżynierów wyjeżdża na konferencje w Polsce i zagranicą (Europa i USA), każdy zespół ma budżet na szkolenia i książki, jeśli chcesz się rozwijać, to zawsze Ci pomożemy
- Laptop z i7, 32GB RAM, SSD MacBook Pro 15" lub 13" albo analogiczny Dell z Ubuntu/Windows (jeśli nie lubisz Maców), do tego dwa zewnętrzne monitory, wszystkie gadżety których potrzebujesz
- Wewnętrzny ekosystem oparty na self-service'ach i szeroko stosowanych narzędziach takich jak Marathon, Docker, Consul, Bitbucket czy Bamboo. Dzięki temu już w pierwszych dniach pracy będziesz mógł tworzyć oprogramowanie w języku, architekturze oraz skali która będzie ograniczona tylko Twoim pomysłem i wyobraźnia
- Aktywnie uczestniczymy w życiu największych grup użytkowników związanych z technologiami w jakich pracujemy (Java, Python, Devops) w Polsce, organizując szkolenia/warsztaty i prezentacje w Poznaniu, Warszawie, Toruniu i Krakowie
- Autonomia technologiczna: wybierasz technologię która pasuje do problemu (nie trzeba zgody wszystkich świętych). Ty za nią potem odpowiadasz
- 10 tysięcy serwerów w dwóch DC
- ponad 60 projektów open source, kilka tysięcy gwiazdek na github

## Szukamy inżynierów, którzy:

- Oczekują pracy, która ma głębszy sens (nie tylko "management zlecił"), i chcą być dumni z jej rezultatów
- Nie boją się otrzymywać i wykonywać code review, chcą być dumni z kodu, który tworzą

- Potrafią szukać efektywnych rozwiązań do wymagań stawianych przez użytkowników
- Chcą się ciągle rozwijać i aktualizować swoją wiedzę
- Programują w Javie 8/Scali/Kotlinie/Groovym, innych językach na JVMie lub w Go

## Ze swojej strony oferujemy:

- Startupową kulturę pracy i stabilność dojrzałej organizacji
- Nowoczesne biuro i narzędzia pracy
- Nieformalną atmosferę pracy w profesjonalnym zespole
- Bogaty pakiet świadczeń pozapłacowych w systemie kafeteryjnym Ty decydujesz z czego korzystasz
- Zajęcia angielskiego z programem nauczania stworzonym z myślą o inżynierach opłacane przez nas

Wyślij nam swoje CV i dołącz do nas!