

WEBINAR LIVE 

Java

Wszystko co musisz wiedzieć
na start z programowaniem
w tym języku

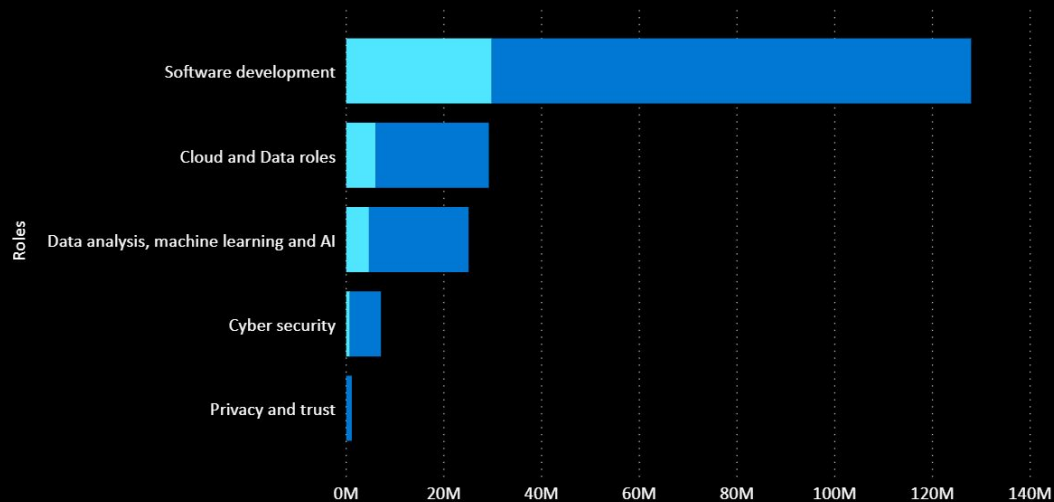
InfoShare
ACADEMY



Our estimate of 149M new, technology jobs will vary by country, industry and sector

Estimated capacity of technology jobs by 2025

● Current workers ● Additional jobs



Country

All

Industry

All

Sector

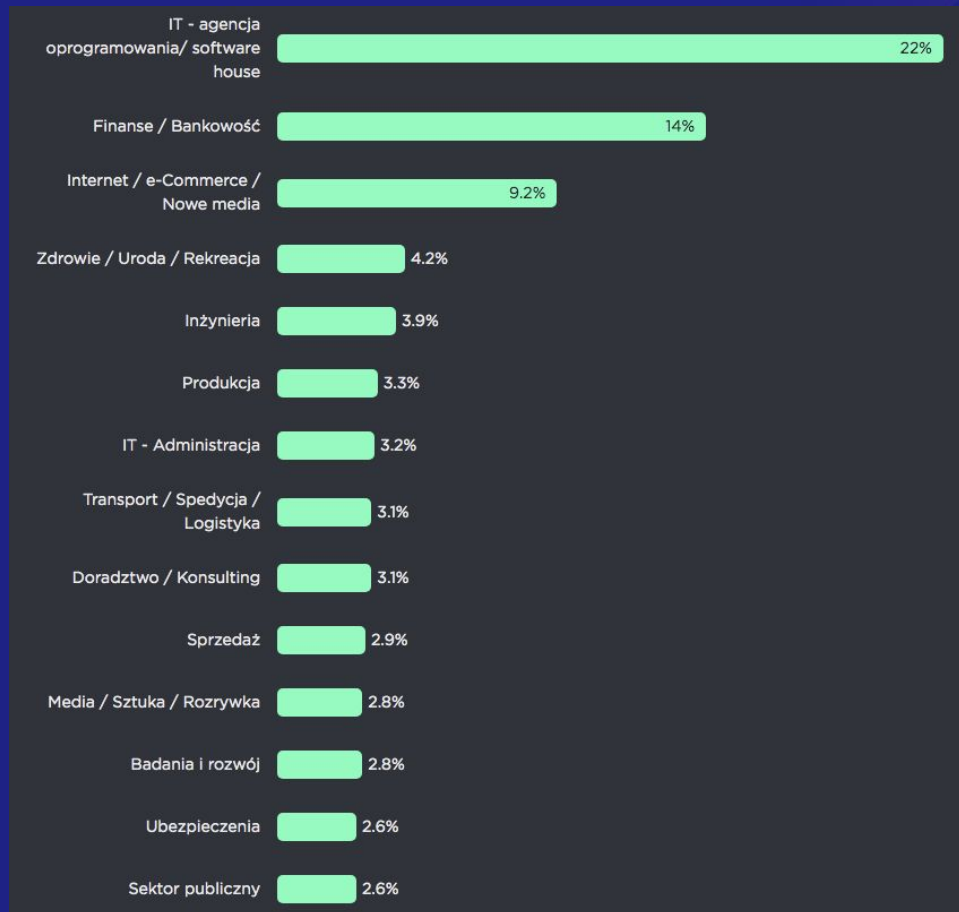
All

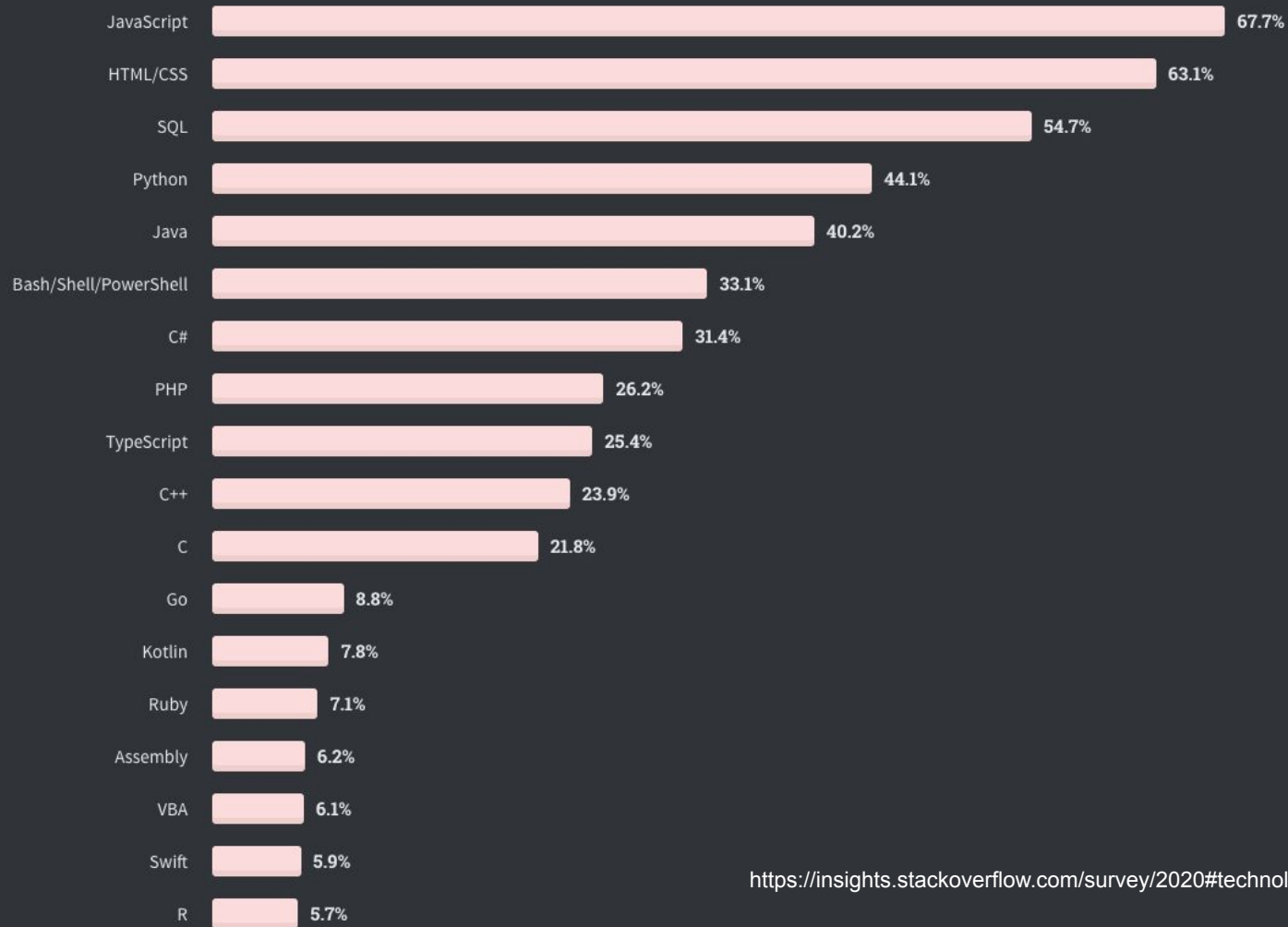
Data Source: Microsoft Data Science utilizing LinkedIn data

Methodology and assumptions can be found in the white paper "Methodology: Digitalization Capacity of the World Economy"

Microsoft CELA Data Science and Analytics

Jakie firmy zatrudniają programistów w Polsce?



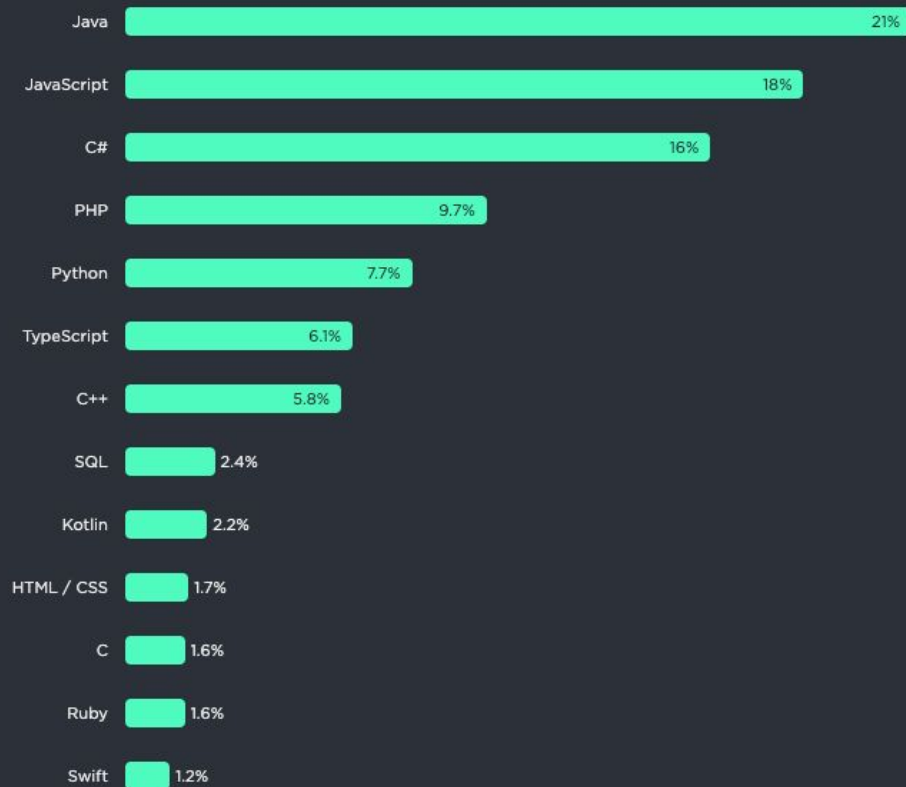


<https://insights.stackoverflow.com/survey/2020#technology>

■ KTÓRY JĘZYK PROGRAMOWANIA JEST TWOIM GŁÓWNYM

Wliczają się tu też języki skryptowe i znaczników

Ciąg dalszy wątku backendowego, czyli Java głównym językiem programowania w Polsce. Co ciekawe, nie widać w rankingu np. Golanga. W zagranicznych zestawieniach występuje już regularnie w komercyjnym świecie. Czyżbyśmy musieli jeszcze poczekać na jego wzięcie na rynku polskim?

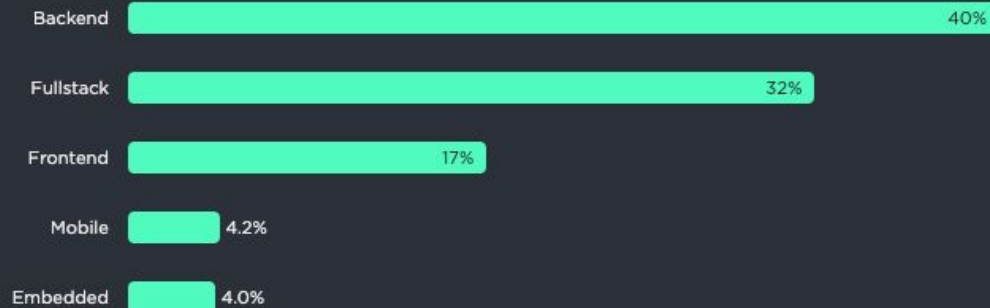


<https://bulldogjob.com/it-report/2021/programmer>

Udostępnij

JAKIM TYPEM PROGRAMISTY JESTEŚ

Najwięcej, bo 40% programistów, pracuje w warstwie backendowej. Ostatnie kilka lat pokazuje też wyraźną tendencję do rozwoju specjalizacji fullstack. Obserwujemy coraz więcej ofert pracy na to stanowisko. Jednak ta profesja wymaga doświadczenia. Pomimo potrzeb na rynku, procent tych specjalistów nie rośnie dynamicznie. Wyniki raportu z ubiegłego roku pokazują podobną proporcję Fullstack Developerów do reszty programistów.



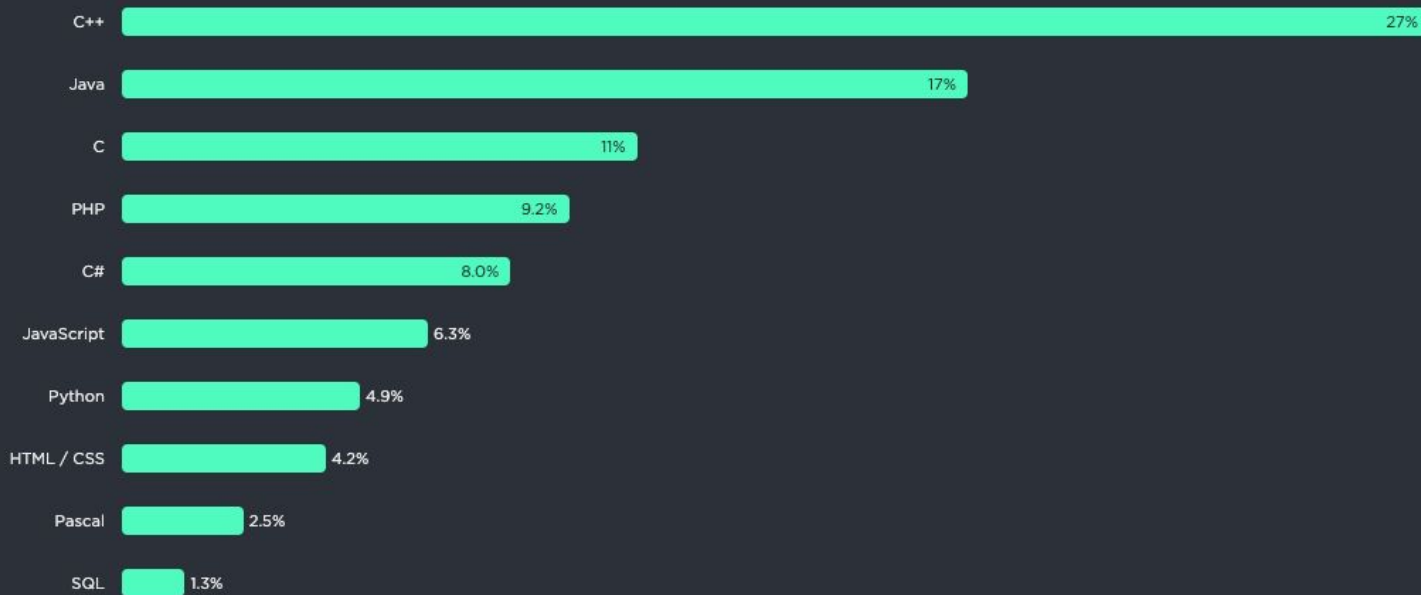
Udostępnij

NAJPOPULARNIEJSZE FRAMEWORKI/BIBLIOTEKI: JAVA



OD KTÓREGO JĘZYKA ZACZYNAŁEŚ/AŚ

Wliczają się tu też języki skryptowe i znaczników



Do czego najczęściej używana jest
JAVA?

Co można robić w Javie?



**Aplikacje webowe
(Spring)**

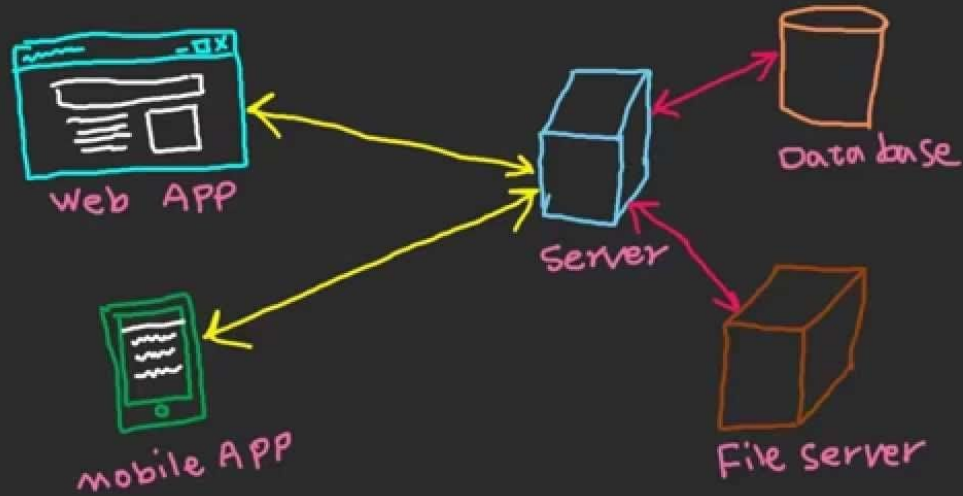
**Aplikacje mobilne
(Java, Kotlin)**

Testowanie automatyczne

Aplikacje desktopowe

Aplikacje Enterprise

Front-End / Back-End



```
{ } sample.json > [ ] data
```

```
1  {
2    "data": [
3      {
4        "type": "articles",
5        "id": "1",
6        "attributes": {
7          "title": "Working with JSON Data in python",
8          "description": "This article explains the various ways to work with JSON data in python.",
9          "created": "2020-12-28T14:56:29.000Z",
10         "updated": "2020-12-28T14:56:28.000Z"
11       },
12       "author": {
13         "id": "1",
14         "name": "Aveek Das"
15       }
16     ]
17   }
18 }
```

Skąd bierze się popularność JAVY?

Czy JAVA jest trudna?

Jak się uczyć?

Kursy online

Kursy z trenerem

YouTube

Dokumentacje

Książki

**Jaką metodę nauki
wybrać?**

Kurs online vs kurs z trenerem

- uczysz się własnym tempem
- możesz uczyć się kiedy chcesz
- z dowolnego miejsca
- tańszy

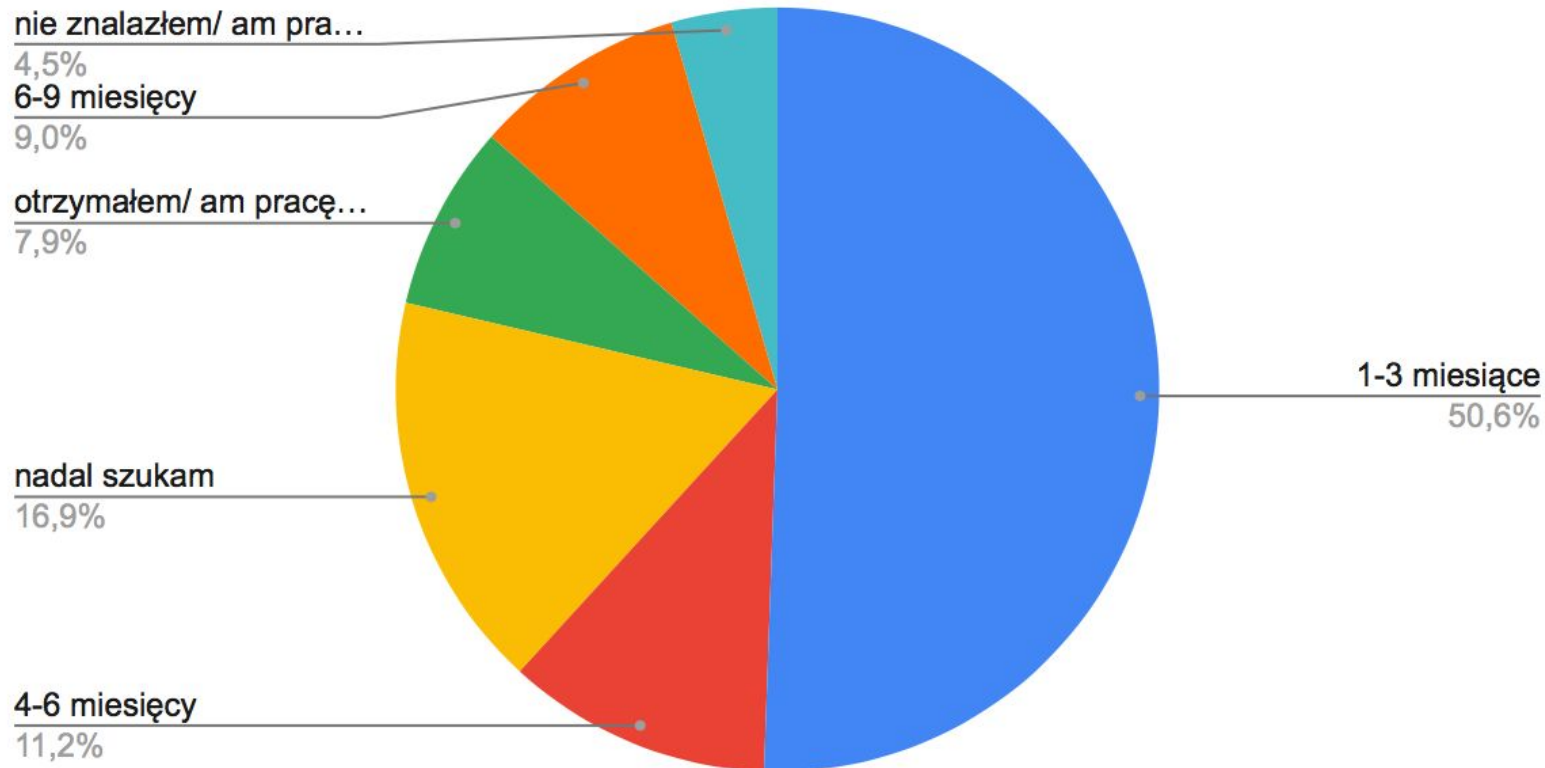
- trener weryfikuje Twoje postępy i motywuje Cię do nauki
- masz ustalony program nauczania
- pomoc trenerów, również poza godzinami zajęć
- praca w grupie
- praca zgodnie z metodyką Scrum
- realizujesz projekty i budujesz portfolio
- z dowolnego miejsca

Jak wygląda nauka na bootcampie?

Prework - pakiet materiałów przygotowujących do kursu.	Aktualne narzędzia i dobre praktyki	Nauka technologii dostosowanych do rynku pracy	Konsultacje i mentoring doświadczonych trenerów-praktyków
Review kodu	Trener wspierający	Bieżąca komunikacja na Slacku	Praca w Scrum
Symulacja środowiska pracy w branży IT	Materiały doszkalające od trenerów	Zadania domowe i konsultacje przy ich rozwiązywaniu	Dostęp do nagrań z kursu
Pomoc w przygotowaniu profesjonalnego portfolio	Dostęp do szkoleń HR (specjalny kurs online)	Konsultacje CV i profilu na LinkedIn	Konsultacje przygotowujące do rozmów rekrutacyjnych.
Rozbudowany projekt grupowy i praca zaliczeniowa	Próbna techniczna rozmowa rekrutacyjna.	Certyfikat infoShare Academy	

**Jak długo trwa szukanie
pracy po bootcampie?**

Po jakim czasie od ukończenia kursu znalazłeś/ aś pracę w branży IT?



***harmonogram
bootcampu***

DZIENNY BOOTCAMP JAVA + SPRING

Zapisz się!

8 czerwca 2021 - 3 września 2021

WEEKENDOWY BOOTCAMP JAVA + SPRING

Dołącz do grupy!

29 maja 2021 - 16 stycznia 2022

Czym charakteryzuje się składnia Javy?

Live coding

The background of the slide is a solid dark blue. On the right side, there is a complex, abstract geometric pattern composed of overlapping, semi-transparent shapes in various shades of blue, purple, and yellow. These shapes are arranged in a way that creates a sense of depth and movement, resembling a stylized architectural or digital design.



MARLENA ZAREBA

Opiekun kursu Java + Spring



(+48) 730 833 804



marlena.zareba@infoshareacademy.com

DZIĘKUJEMY ZA UWAGĘ

DZIENNY BOOTCAMP JAVA + SPRING

Zapisz się!

8 czerwca 2021 - 3 września 2021

WEEKENDOWY BOOTCAMP JAVA + SPRING

Dołącz do grupy!

29 maja 2021 - 16 stycznia 2022