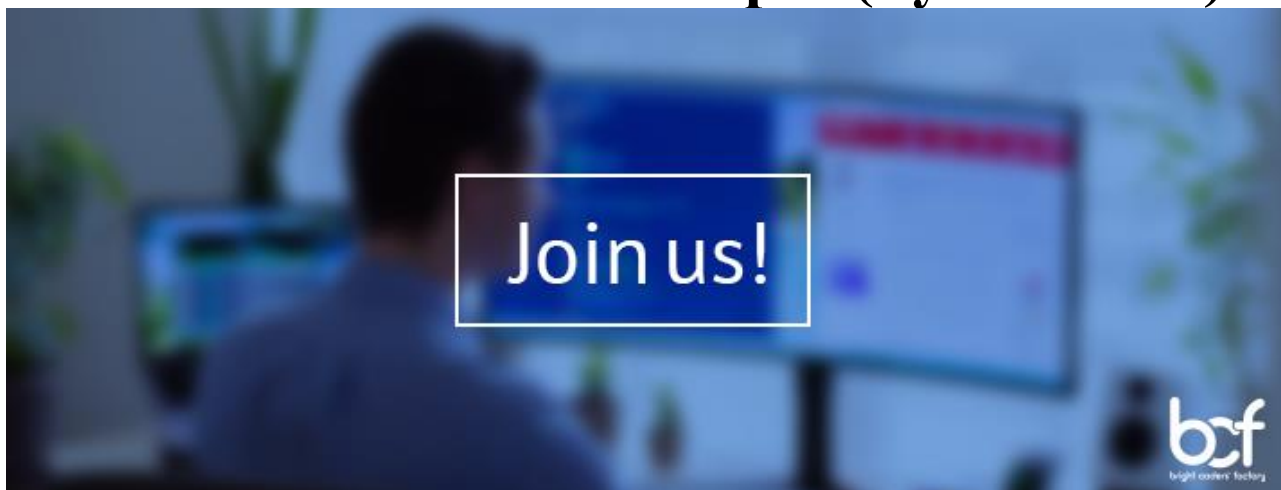




Global opportunities,
local presence.

Senior Full Stack Developer (Python + JS)



If you are proficient in development of features in Python and JS technologies and not scared of diving deep into international projects then this is a perfect opportunity for you. APPLY, join our fast-growing team and get your career going forward!

Job location: Opole/Wroclaw or remote, Poland

Description of the project:

Candidate can expect a lot of challenging work, when designing and implementing performant data integration and query framework to support interactive data analysis web applications, strengthening and improving JS data handling framework.

Responsibilities:

- Build on existing Python (dask) data query and transformation library, and integrate with the Genomics Platform environment
- Strengthen integration of Epiviz File Server (EFS) with 2 of our internal DB systems
- Design new general API for data query and transformation building upon EFS stack
- Improve scalability of web client (JS) and EFS (python) data exchange
- Adapt existing systems for persistence / authentication to our infrastructure.

Requirements:

- Expertise in modern JS (ES6)
- Expertise in high-performance web systems using Python/Dask

- Experience with modern database systems (e.g., MongoDB)
- Willingness to expand knowledge regarding other web frameworks (Go/Elixir)
- Familiarity with numpy and pandas.

We offer:

- Stable, long-term-career oriented workplace
- Attractive salary, accompanied with an annual bonus system
- Professional training system
- Unique professional development possibilities for both career paths (managerial and technical) driven by the fast growth of the company's organization
- Work in the modern organisation structure that is driven by the culture of technology enthusiasm, team spirit, respect and integrity on all levels of organization
- Work with modern technologies and global market client
- Benefits (Luxmed, Multisport, remote days).

Please note: **We guarantee full confidentiality of your application.**

You can apply over our website: www.bcf-software.com

And e-mail: jobs@bcf-software.pl

Please make sure you insert the following statement along with your CV:

“Zgadzam się na przetwarzanie moich danych osobowych przez spółkę BCF Software Sp. z o.o. z siedzibą w Opolu przy ul. Technologicznej 2, 45 – 837, w celu przeprowadzenia procesu rekrutacji.”

Podanie danych jest dobrowolne. Podstawą przetwarzania danych jest moja zgoda. Mam prawo wycofania zgody w dowolnym momencie. Dane osobowe będą przetwarzane do zakończenia procesu rekrutacji. Mam prawo żądania od administratora dostępu do moich danych osobowych, ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania, a także prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego."

Jeżeli chcesz, aby po zakończeniu rekrutacji Twoje dokumenty aplikacyjne pozostały w bazie BCF Software Sp. z o. o. w celu wykorzystania ich w przyszłych procesach rekrutacyjnych, zamieść w swoich dokumentach aplikacyjnych poniższą zgodę:

"Wyrażam również zgodę dla BCF Software Sp. z o. o. z siedzibą w Opolu przy ul. Technologicznej 2, 45 – 837 na archiwizację i wykorzystanie przekazanych przeze mnie dokumentów aplikacyjnych dla realizacji przyszłych procesów rekrutacji. Mam świadomość, iż udzielone przeze mnie zgoda jest dobrowolna i może być w każdym momencie cofnięta."