

Rudenko Oksana

★ **JAVA DEVELOPER, 32 000 ГРН.**

🔄 27
травня

📍 Місто: [Київ](#)



Вік: 38 років

Режим роботи: повний робочий день, віддалена робота

Категорії: IT, WEB фахівці

[Увійдіть](#) або [зареєструйтеся](#) на сайті як роботодавець, щоб бачити контактну інформацію.

Досвід роботи

java developer

self-employeeed (IT), Київ

07.2022 – По теперішній час (2 роки 4 місяці)

Обов'язки:

Building Java applications using popular frameworks, convenient testing and deploying tools, database abilities.

Portfolio:

Online Book Store

github.com/oksana-rudenko/online_book_store

Java-based application providing online service for searching and ordering books.

Technologies: Spring MVC, Spring Security, Spring Data JPA, Spring Web, Docker, Testcontainers, Mockito, JUnit, JDBC, Hibernate, SQL, MySQL, H2, Liquibase, Mapstruct, Postman, Swagger

Taxi Service

github.com/oksana-rudenko/taxi-service

Application for managing taxi driver options.

Technologies: Java 11, Servlet API, Tomcat, JDBC, MySQL, JUnit, CSS, JSP, Log4j2

Process Engineer

LLC "Techinservise" (Industry and production), Київ

10.2012 – 04.2022 (9 років 6 місяців)

Обов'язки:

Responsibilities:

Development of piping and instrumentation diagram, process calculations.

Explosion hazard calculations.

Environmental impact calculations.

Specifications development.

Equipment sizing & selection.

Development of explanatory notes.

Technical audit for chemical productions.

HAZOP risk assessment of chemical plants.

Accomplishments:

Projects for tens of builded or reconstructed chemical plants in Ukraine, Bulgaria, Saudi Arabia.

Освіта

Cherkasy State Technological University (Черкаси)

Спеціальність: Faculty of civil engeneer, Master degree in Technics, Chemical Engineer
повна вища, 09.2003 – 06.2009 (5 років 9 місяців)

Додаткова освіта

- The Java Software Development Course

Знання мов

Англійська - Вище середнього

Додатково: I have technical communication experience in English.

Додаткова інформація

Знання комп'ютера, програм: Java: Java 8, Java Core, Collections, OOP, SOLID, Design Patterns. Hibernate, JPA, JDBC.
Spring: Spring Core, Spring MVC, Spring Boot, Spring Data JPA, Spring Web, Spring Security. Web Development: Servlet, JSP, Tomcat. Tools: JUnit, Maven, Mockito, Testcontainers, Swagger, Postman, Docker. Cloud Services: AWS. Version Control Tools: Git.