



## Ганенко Данило

Активно шукаю роботу

QA Engineer

Повна зайнятість, Неповна зайнятість, Віддалена робота, Змінний графік, Вільний графік

Бажане місто роботи : Черкаси

Дата народження: 27 серпня 2004 (21 рік)

Стать: Чоловік

Сімейний стан: Не вказано

Діти: Не вказано

---

## Контактна інформація

[Зареєструйтеся](#) або увійдіть щоб відкрити контакти пошукача

## Досвід роботи

QA Engineer

з 01.2022 по поточний час (3 року 10 місяців)

Freelance

(Position: QA Engineer

- 1) Creating test cases
- 2) Creating bug reports
- 3) Creating Test Plan

- 4) Creating check list
- 5) Functional testing
- 6) Documentation in Jira
- 7) Documentation in TestLink
- 8) Documentation in Mantis

Position: QA Engineer

Highly motivated to learn and grow in testing. Ready to contribute to team success through hard work and self-improvement.

Work Experience (January 2022 - April 2022)

Comments application (desktop)

- 1) Creating test cases
- 2) Create bug reports
- 3) Documentation in Jira

Jigger (Android, IOS)

- 1) Creating test cases
- 2) Create bug reports
- 3) Documentation in Jira
- 4) Testing on different devices and versions
- 5) Functional and regression testing)

---

## Додаткові відомості

Good day ! My name is Danylo Hanenko, I live in Cherkasy, Ukraine. There is a great desire to join your Junior QA Manual Engineer team.

Email: danylohanenko@gmail.com

Phone: +38 (098) -376-40-51

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/danylo-hanenko-31944b232/>

Skype: live: .cid.6292f9e53565aea3

Telegram: @DanyloHanenko

---

## Освіта

## Okten WEB University QUALITY ASSURANCE COMPLEX

середня , с 2021 по 2022 (1 рік)

QA Engineer, Львов (Украина)

---

## Курси та тренінги

„QATestLab" Introduction in testing Web projects testing Approaches to the Functional Testing Software Testing Lifecycle Test Design . Test Cases Mobile application testing Game testing

---

## Володіння мовами

Английский — базовий

Украинский — досвідчений

Русский — вільно

---

<https://novarobota.ua/index.php/ua/resume/qa-engineer-244935>