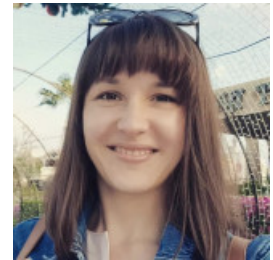


# Lashta Viktoriia

## QA ENGINEER (TRAINEE/JUNIOR)

⌚ 25 февраля  
2023

📍 Город: [Киев](#)



Возраст: 29 лет

Режим работы: полный рабочий день, удаленная работа, плавающий график работы

Категории: IT, WEB специалисты, Офисный персонал

[Войдите](#) или [зарегистрируйтесь](#) на сайте как работодатель, чтобы видеть контактную информацию.

### Опыт работы

У меня нет опыта работы

### Образование

#### [National Technical University of Ukraine “Igor Sikorsky Kyiv Polytechnic Institute” \(Киев\)](#)

Специальность: Institute of Mechanical Engineering, Applied Mechanics

полное высшее, 09.2013 – 12.2018 (5 лет 2 месяца)

### Дополнительное образование

- QA Manual від GlobalLogic, Prometheus, October 2022 - February 2023
- QA Starter, TestProvider, August 2022
- The Fundamentals of Software Testing, QA TestLab, July 2022
- Scrum and Project Management Methodologies, TestProvider, August 2022
- English (level-B1), Campster, August 2022 - December 2022

### Знание языков

Английский - Средний

### Дополнительная информация

Знание компьютера, программ: - Jira Software - Mantis Bug Tracker - Test Link - Trello - Confluence - MySQL - Microsoft office - Platforms: Windows, Linux, Android, iOS - Browsers: Microsoft Edge, Firefox, Chrome, Opera

Личные качества, хобби, увлечения, навыки: Fundamentals of software quality assurance (Basic principles of testing, software quality, ways of quality control (Verification and Validation). Software development organization (Software Development Life Cycle, Software Testing Life Cycle, project effectiveness and methods of its measuring: KPI, ROI).

Software development methodologies (Waterfall , V-model, Iterative software development models, Spiral model, Big Bang, Scrum Framework, Kanban method). Levels of testing (Component testing, Integration testing, System testing, Acceptance testing). Test documentation (Test strategy, Test plan, Test case, Bug report). Types of Testing Defects and working with defects Test design techniques Creation of queries to SQL databases Web applications and the basics of their testing Web technologies in detail: HTTP, XML, HTML, CSS

Цель поиска работы, пожелания к месту работы: 07/2022 – 07/2022, Opencart project (QA TestLab) Testing of an online store that was created to purchase goods (food, toys, clothes, accessories) for pets. Developed test cases for functional testing of the application (black box). Tested the graphi