



Контактные данные предоставляются за дополнительную плату. Подробности здесь: <https://www.lucru.md/ro/preturi/cv>

QA Тестировщик

Обо мне

- ♀ 42 года
 - ♂ Мужской
 - ⌚ Кишинев
 - ✉ 35 000 MDL
- in**
- ТОП Навыки**
- **Manual Testing** · 5 лет
- Пожелания**
- Полный день
- ЯЗЫКИ**
- **Румынский** · Средний
 - **Русский** · Свободно владею
 - **Украинский** · Свободно владею
 - **Английский** · Средний
- Аналитический склад ума, настойчивость
 - Целеустремлённость
 - Организованность
 - Коммуникабельность, самостоятельность, умение принимать продуманные решения
 - Нацеленность на результат, ответственность, увлеченность работой желание повышать свой профессиональный уровень, не останавливаться на достигнутом, желание самореализоваться.
 - Креативность.
 - OS Windows XP,VISTA,7,8, 10 на уровне уверенного пользователя.
 - Приложения MS Office, работа в интернете, знание 1С.
 - Технические знания компьютера, установка OS и приложений.
 - Знание методологии тестирования Agile (Scrum,Kanban) & Waterfall Methodologies.
 - Понимание методологий QA, программного обеспечения и процессов
 - Хороший уровень ручного тестирования
 - Автоматизация : UI testing, API integration testing
 - Sanity testing,Smoke testing,Function testing, Regression testing
 - Написание планов тестирования из требований, спецификаций и стратегий тестирования
 - Создание, запуск тестов (Jira, Microsoft Test Manager, Microsoft Azure)
 - Создание ошибок, отслеживание ошибок (Jira, Microsoft InfoPath)
 - Отчеты об ошибках, просмотр отчетов (Jira, Microsoft Team Foundation Server)
 - Эффективное общение с разработчиками софта
 - Навыки работы в Continuous Integration: Git, Teamcity, Octopus.
 - Инструменты тестирования, языки программирования: Postman, Development Console, Selenium IDE, Selenium WebDriver, Playwright, Specflow, Cucumber, Visual Studio, IntelliJ IDEA, MSSQL, C#, Java.
 - Acknowledge of Testing Methodologies(Agile, Waterfall)
 - An understanding of software QA methodologies, tools, and processes

- Perfect level of Manual testing
- Writing test plans from the requirements, specifications and test strategies
- Creating, Running Test Cases (JIRA, Microsoft Test Manager)
- Creating bugs, Bug Tracking (JIRA, Microsoft InfoPath)
- Bug Reports, View Reports (JIRA, Microsoft Team Foundation Server)
- Azure DevOps
- Effective communication
- Creating and running automation testing (Playwright, Selenium, Specflow, Junit, Nunit TestNG, C#, Java) – Junior level
- API testing(Postman, Swagger, Karate Framework)
- UI testing
- Databases – MySQL, MSSQL, GraphQL, Mongo DB
- Mobile testing(IOS, Android – native app), including real devices and simulators/emulators

Опыт работы

QA Engineer · Amdaris · Кишинев

Июнь 2019 - Настоящее время · 6 лет 8 месяцев

- Understanding project's business and architecture
- Defining test strategy based on project needs
- Analyzing Epics/User Stories to derive test cases
- Creating test plans and test cases
- Executing manually smoke/regression/e2e test cases
- Identifying defect and report them in Azure
- Performing bug re-testing
- Working with database (SQL Server) for data preparation and validations
- API testing via Postman/Swagger
- Building automation framework for UI testing using Java and Selenium
- Building automation framework for UI testing using C# and Playwright
- Creating and maintaining automated test cases
- Running automated tests and reporting results
- Involved in Agile meetings and ceremonies
- Collaboratively work with development and client team

Навыки: Manual Testing

инженер тестировщик · Top Notch SLR (субподрядчик СЕБОС, отдел тестирования) · Кишинев

Апрель 2017 - Апрель 2019 · 2 года 1 месяц

Инженер обеспечения качества в QAD

Должность: Контроль качества продукции для веб-сайтов.

- Тестирование продуктов в SL и HTML. Настройка шаблонов

в системе управления качеством(QMS).

- Функциональное тестирование, регрессионное тестирование, тестирование конфигурации, юзабилити-тестирование, дымовое тестирование.
- Участие в различных процессах тестирования, особенно в функциональном / регрессионном тестировании новых интегрированных функций / компонентов, основанных на гибких методологиях(Agile).
- Проверка дефектов и историй. Написание критериев приемки для пользовательских историй.
- Создание и обновление тестовых сценариев для EQMS и QMS.
- Ежедневное совещание прикладной группы для рассмотрения задач в Kanban (JIRA) и обсуждения проблем
- Ежедневная встреча по обзору дизайна проекта QMS

инженер тестировщик · ADD Technology · Кишинев

Июнь 2011 - Апрель 2017 · 5 лет 11 месяцев

- Установочное тестирование, функциональное тестирование, конфигурационное тестирование, тестирование удобства пользования, тестирование производительности, входное (дымовое)тестирование, тестирование работоспособности, регрессионное тестирование.
- Создание и проведение тестов (Microsoft Test Manager)
Создание ошибок, отслеживание ошибок (Microsoft InfoPath)
- Отчеты об ошибках, просмотр отчетов (Microsoft Team Foundation Server)
- Написание планов тестирования из требований, спецификаций и стратегий тестирования
- Тестирование аппаратных и программных инструментов для построения измерительной системы.
- Тестирование софта для измерительного оборудования.
- Обнаружение ошибок в функциональности счетчиков.
- Тестирование программ для работы со счетчиками.

Желаемая отрасль

- ИТ, Технологии

Образование: Высшее

Технический Университет Молдовы

Год окончания: 2007

Факультет: Радиоэлектроника и коммуникации

Специальность: инженер в области телекоммуникаций

Курсы, тренинги

Mastering Test Automation with Playwright

Год окончания 2025

Организатор: SRL Amdaris

English courses. B1 level

Год окончания 2022

Организатор: SRL Amdaris

ISTQB Certified Tester, Foundation Level

Год окончания 2020

Организатор: SEETB

Automation courses (Java, TestNG, Selenium)

Год окончания 2024

Организатор: redroverschool.slack.com