Чек-лист как стать тестировщиком и работать в IT 😎 💷

01 Определись

В ІТ очень много направлений для профессионального роста. Где-то можно больше программировать, где-то больше заниматься анализом бизнеса. QA Engineer - это официальное название тестировщика, которое совмещает два аспекта в разработке продукта, как и техническую часть, так и бизнес часть. Если ты уже решил, что тестирование для тебя, то это круто, ты уже на правильном пути!

Для Junior позиции требуется **ИДЕАЛЬНОЕ** знание теории тестирования. Это очень важно, потому что, как правило, у тебя еще нет опыта. На данном этапе необходимо очень хорошо ориентироваться в профессии и процессах в ней. Здесь работодатель не ожидает, что ты придешь и сразу правильно подберешь стратегию тестирования для вашего продукта, он ожидает, что ты понимаешь зачем ты пришёл в эту профессию и какие прямые задачи ты должен выполнять.

ОЗ Изучи хотя бы одну методологию разработки

В IT все работают по определенному режиму, есть ежедневные встречи с командой или заказчиком. Цель каждой такой встречи будет зависеть от этапа разработки, но важно понимать, что на них будет обсуждаться и какие вопросы поднимаются. Нельзя на demo для заказчика обсуждать то, как прошел ваш sprint.

Нужно уметь пользоваться определенным набором инструментов для проведения тестирования. На начальном этапе - это совсем не большой список, более того, далеко не все функции в каждом инструменте вам нужны тут и сразу. Важно попрактиковаться с ними до того как столкнешься с этим на работе, где тебя охватит паника 😆

Поработай со своими SOFT SKILLS

Что мне очень нравится на работе, так это АТМОСФЕРА. Здесь высокая вероятность найти коллектив по душе и работать в долгую с удовольствием. Попадание в IT - это некий фильтр на адекватных людей. Ты можешь бесконечно классно знать теорию тестирования, быть гуру в инструментах, но если ты не умеешь коммуницировать с людьми, находить компромиссы и решения, конфликтный до косточек, то ты останешься под вопросом для своего работодятеля

06

Резюме

После того как ты выполнил все шаги, то обязательно нужно составить **ГРАМОТНОЕ** CV о твоих знаниях. Часто случается так, что ребята хорошо подкованы и профессионалы, но их резюме просто не отражает этих знаний и им тяжело найти работу, потому что внимание притягивают другие кандидаты. Не ленись уделить 2-3 часа для этого.

07

📕 Языки программирования(чуть-чуть)

Для Manual QA, например, как я, глубокое знание языков программирования не требуется. Достаточно владеть базовым уровнем HTML и CSS. Базовый уровень предполагает, что вы знаете зачем они нужны, как выглядят и где используются. Но для Automation QA нужно глубокое знание хотя бы одного языка. Но помни, что даже для автоматизатора лучший путь - это хотя бы год побыть в мануальном(ручном) тестировании.

08

Инглиш

Все сто раз слышали и знают о том, что без него никуда. IT не исключение. Так как Украина - это дешевая рабочая сила, то большенство заказов услуг в IT - это зарубеж + сами технологии они едины на весь мир и чтобы всем было легче, то всё на английском. Поэтому его знание будет преимуществом для вас. НО для Junior тестировщика вам не придется много коммуницировать. Ваша задача - это разобраться с документацией, а это можно без проблем сделать с переводчиком. Для входа в профессию будет достаточно pre-intermediate, но для карьерного роста придётся его подтягивать. Не забывай ещё про оттечественные продукты, там англ не обязателен.

09

Собеседование



ПРЕПОДАВАТЕЛЬ КУРСА ТЕСТИРОВАНИЯ ДЛЯ РЕБЯТ С НУЛЯ ДО СОБЕСЕДОВАНИЯ

Де Юна
Software Manual QA Engineer

ЗАПИСЫВАЙСЯ НА БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ И Я ОТВЕЧУ НА ВСЕ ВОПРОСЫ 🚀 🚀 🖋



