



CH – 6300 Zug
Industriestrasse 47

CH – 8001 **Zurich**
Waaggasse 5

CH – 6900 **Lugano**
Via San Gottardo, 10

CH – 1201 **Geneva**
10, Quai du Seujet

IT – 00187 **Rome**
Palazzo Valadier
Piazza del Popolo, 18

IT – 20123 **Milan**
Via Camperio, 9

IT – 50137 **Florence**
Via della Torretta, 16

IT – 39010 **Bolzano**
Via del Villaggio, 31,
San Martino in Passiria

AT – 1010 **Vienna**
Annagasse 6

XK – 10000 **Pristina**
Diamond Residence
Hajvali

PT – 1100-281 **Lisboa**
Av. I. Dom. Enrique 26

RS – 11070 **Belgrade**
Vladimira Popovica, 6

US, FL – 33131 **Miami**
701 Brickell Avenue
Suite 1550

PA – 0801 **Panama City**
T.O.C – Floor 60, Unit 6005
Punta Pacifica-S. Francisco

VE – 1000 **Caracas**
Av. Libertador
Centro Parima-Chacao

bestvision.group
info@bestvision.ch
+41 58 307 05 55



Posizione: Software Tester QA

Il **Software QA Tester** dovrà utilizzare la propria esperienza e competenza per testare le funzioni operative del software e verificarne l'accuratezza e la coerenza dei prodotti in modo efficiente e tempestivo.

Il candidato qualificato seguirà liste di controllo preparate e creerà scenari di prova per verificare la completezza e l'accuratezza dei prodotti assegnati ed è responsabile del completamento dei progetti assegnati.

Deve quindi conoscere le peculiarità dei principali linguaggi di programmazione front end e back end, dei DBMS, di framework e delle librerie, dei sistemi operativi, gli ambienti integrati di sviluppo (IDE), l'architettura software, i principi di usabilità (UX/UI), gli strumenti di software analytics.

Doveri e responsabilità essenziali:

- Responsabilità di base per il test del software per le applicazioni assegnate.
- Eseguire scenari di test case per le applicazioni assegnate.
- Assistere nell'aggiornamento e nell'esecuzione di tutte le regressioni, integrazioni e test di sistema.
- Segnalare tutti i problemi riscontrati durante i processi di test e tracciare lo stato della loro risoluzione.
- Assistere la creazione e la manutenzione della documentazione a supporto delle applicazioni assegnate.
- Rimane aggiornato con gli strumenti di sviluppo e il processo.
- Identificare requisiti e caratteristiche del software
- Progettare un piano di test da svolgere
- Eseguire tutti i test specificati nel piano
- Documentare le procedure di collaudo utilizzate
- Individuare errori e malfunzionamenti
- Redigere report sui risultati ottenuti
- Collaborare nelle attività di debugging ed error fixing

Abilità e requisiti educativi

- Buone capacità a lavorare in Team
- Ottime capacità relazionali
- Richiesto titolo di laurea o altri titoli tecnici, certificazioni o esperienze equivalenti.

Occupazione: 100%

Inizio lavoro: da subito

Stipendio: da convenire