

Illia Cheshkov

Nazionalità: Ucraina

Domicilio: Rieti (cap 02100) Telefono: +39 320 3428611

E-mail: cheshkov.ilya@gmail.com linkedin.com/in/ilyacheshkov/ https://github.com/ilyuxaif/

CARATTERISTICHE PERSONALI E SOFT SKILLS:

- Responsabilità
- Accuratezza e precisione
- Teamworking
- Orientamento al cliente
- Orientamento al risultato
- Velocità di apprendimento
- Orientamento al miglioramento continuo
- Capacità di problem solving
- Creatività

COMPETENZE INFORMATICHE E DIGITALI:

Pacchetto Office: utente intermedio Conoscenza dei sistemi operativi: Windows, Linux, MacOS

Conoscenza dei programmi:

- Selenuim IDE, Selenium WebDriver, TestNG, Junit, Maven
- Trello, Confluence, Jira, Intellij IDEA, PyCharm, DevTools, GIT
- Java, Python, HTML, CSS, SQL

COMPETENZE LINGUISTICHE:

- Lingua ucraina e russa (lingue madri)
- Lingua inglese: B2/C1
- Lingua italiana: B1

ALTRE INFORMAZIONI E INTERESSI:

- Patente B
- Interessi: leggere, andare in palestra, andare a cinema, viaggiare, imparare cose nuove

Illia Cheshkov

PROFILO SINTETICO E INTERESSI LAVORATIVI

Sono appassionato di Information Technology e Software Testing.

Laureato in Informatica con laurea magistrale, ho un'esperienza di lavoro di 16 anni in ambito informatico, di cui quasi 9 come Ingegnere Programmatore.

Sono una persona responsabile, precisa, veloce nell'apprendimento, orientata al risultato, con capacità di teamworking e problem solving.

Parlo l'inglese in modo fluente e ho una conoscenza della lingua italiana che sto rapidamente migliorando mediante la pratica e i corsi di approfondimento.

Ho una conoscenza avanzata dei sistemi operativi Windows/Linux/Mac Os e dell'hardware dei PC.

Ho maturato competenze specialistiche nei sistemi di tracciamento dei bug, nei sistemi di gestione dei contenuti e negli strumenti di testing e sviluppo.

Sono interessato a lavorare nel settore informatico, in particolare nei ruoli di QA Tester/Engineer e come Junior Software Developer.

Valuto anche altre proposte in ambito informatico.

ESPERIENZE DI LAVORO

03/2022-09/2022 Software Tester per Powaertime (Ucraina)

Ruolo:

- Eseguito test manuali e automatizzati su applicazioni web e mobile
- Creato e mantenuto casi di test e piani di test
- Collaborato con il team di sviluppo per identificare e risolvere i bug
- Contribuito all'implementazione dei processi di test automatizzati
- Migliorato la qualità complessiva delle applicazioni web e mobile

05/2022-01/2023 Freelance beta-tester per Skylex

RUOLO: Test manuale dell'app mobile, scrittura di casi di test.

<u>08/2013-02/2022 Ingegnere Programmatore (Engineer Programmer)</u> per Milandr - Mosca (Russia)

RUOLO:

- sviluppo di programmi e soluzioni di test per circuiti integrati digitali con le piattaforme di test Advantest 93k.
- sviluppo di programmi di test con piattaforme di test IMS e Labview.

2009-2012 Freelance per diverse aziende in Ucraina

RUOLO: Internet Provider Support Engineer

2006-2008 Freelance per diversi "computer clubs" in Ucraina

RUOLO: System Administrator

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

02/2023 Corso di Lingua e Cultura Italiana (B2) c/o Randstad - 84 ore

06/2022 c/o RedRover School - 500 ore

200 ore teoria (QA Theory, Java, Automation); 300 ore di pratica (sviluppo e scrittura di test, test su progetti reali)

03/2022 Corso di formazione: "Software Testing Introduction Course" c/o EPAM - 2 settimane

12/2021 Corso di formazione: "Introduction to Software Testing"

01/2022 c/o Coursera - 4 settimane

10/2019 Corso di formazione: "Python Basic Programming Course" c/o Coursera - 4 settimane

10/**2013** Corso di formazione: *V93000 SOC Basic User Training* - **40** ore c/o Advantest Europe - Boeblingen (Germania)

09/1999 Laurea Magistrale in Informatica - 5 anni

05/**2005** c/o l'Istituto Politecnico - Kyiv

05/**1999 Diploma di Scuola Secondaria** (ciclo scolastico di 10 anni) c/o Scuola d'insegnamento generale n.1 - Ivano-Frankivsk

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi dell'art. 13 D.Lgs. 30 giugno 2003 n. 196 e dell'art.13 GDPR 679/16.

15/02/2023 Firma: IlliaChecker