

לסקר COMPUTERS

מפתחת תוכנה
בעל חישיבה
תכנותית מעוללה,
נכונות
ומוטיבציה
להשקעה, יכולת
לימוד עצמית,
עמידה בלוח
זמן ועמידה
תחת לחץ, יחס
אנוש מעולים,
מוסר עבודה
גבוה ואחריות.

שפות

אנגלית – שוטף
(אקדמאית ו מדוברת)
עברית – שפת אם



052-768-5976

ETTILASKER@GMAIL.COM

אסטר לסקר PROGRAMMER

ידע מקצועי

- שפות תכנות: Java, C#, C++, C, Python
- פיתוח Web: JavaScript, CSS, HTML5, React, NodeJS, ASP.net core
- בסיסי נתונים: SQL Server, MySQL, mongoDB
- ML ואלגוריתמים: Machine Learning models and algorithms, Neural Networks, Data Science, and Computer Vision
- ספריות ב- Python: pandas, numpy, openCV, matplotlib, sklearn
- מתודולוגיות: GIT, GIT Hub, OOP, Design patterns, MVP
- Cloud Compute: AWS, GCP, Compute Engines, Docker
- סביבות פיתוח: Visual Studio, NetBeans, VS Code, PyCharm Jupyter
- מתמטיקה: קורסי היסודות של המתמטיקה הבסיסית (סטטיסטיקה, חד"א, ליניארית וכו')

ניסיוני מקצועי

- חנות אינטרנטית לקניית פרטוי וינטאג' : מימוש בשפות react, html5, css : מימוש בפונקציונליות רובה, המספק חיויות קניות אישית (כול' אפשרות תשלום, login מאובטח, עגלת פרטית וכו')
- פיתוח מערכת Source Control (קודגמת GIT) : פותח ב- C# .NET. בארכיטקטורה משלבת design patterns רבים. מערכת לניהול ומעקב אחר גירסאות, מאפשרת ייצורתtes , branches , העלאת קבצים ותיקות, שבירת גירסאות והיסטורייה, ומייזוג (merge).
- אפליקציות שלוחים חברותית : צד לקוח - react , צד שרת - C# .NET. בסיס נתונים - SQL, שימוש באלגוריתם למציאת החבילה הקרובה ואלגוריתם בינה מלאכותית (Computer Vision) לקבלת אומדן נפח אפליקציה המאפשרת שימוש קהילתי, בהתאם למשתמשים, תוך שמירה מרבית על אמינות.

השכלה

2022 - 2024 תוכנית לימודים מורחבת מטעם מה"ט:

לימודי שפות תכנות ברמה עמוקה, כולל תכנות מונחה עצמים ו- Design patterns , מבני נתונים וניתוח אלגוריתמים, תוך שימוש דגש על כתיבת קוד נקי ויעיל. בנוסף העשרה בתחוםים נוספים בעולם התוכנות כמו- אבטחת מידע ומיחשוב ענן.

2022 - 2024 תוכנית לימודים מטעם לפיתוח AI:

Data Science Computer vision, Machine learning

:2016 – 2020

הצטיינות בתיכון בית יעקב למורות (ירושלים) כולל 5 יחידות בגרות במתמטיקה ו 4 יחידות בגרות אנגלית.