**קורות חיים – אסף גרינגרד**

**פרטים אישיים**

כתובת: הכפר 9, קרית אונו

טלפון סלולרי: 050-7240309

Email: [assafgruengard@gmail.com](mailto:assafgruengard@gmail.com)

בודק תוכנה בכיר עם ניסיון רב ומגוון בתחום בדיקות תוכנה, בדיקות עומסים וניתוח מערכות מורכבות.  
בעל מוטיבציה, יחסי אנוש מעולים ויכולת לימוד עצמי גבוהה. מעוניין בתפקיד מעניין ומאתגר בבדיקות תוכנה ועומסים וכן להעמיק את הידע בתכנות ובאוטומציה.

**ניסיון תעסוקתי**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **2016 – היום** | **חברת SAP** | Senior Quality Specialist |
|  |  | * אחראי על בדיקות האיכות של כלי APM (Application Performance Monitoring) המבצע ניטור DataCenters של SAP ברחבי העולם. * עבודה עם תשתיות אוטומציה לבדיקות פונקציונליות (סלניום) וביצועים. * עבודה מול צוותי פיתוח ו – QA מקומיים ובחו"ל. |
| **2016 – 2014** | **חברת Traiana** | החברה מפתחת אפליקציות למסחר ותקשורת בין גופים פיננסיים גדולים בשוק ההון |
|  |  |  |
|  |  | **מהנדס בדיקות עומסים ופונקציונליות –** |
|  |  | * הרצת בדיקות עומסים על מערכת Pre-Trade אשר צריכה לעמוד בזמני SLA נמוכים * הטמעת JMeter בצוותי ה – QA ככלי לבדיקות ביצועי UI * אחראי על בדיקת אפליקציות המעבירות הודעות בפרוטוקולים שונים ((FIX, FpML |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **2014 – 2009** | **חברת OpTier** | חברה המתמחה בניתור אפליקציות ומערכות עסקיות בארגונים גדולים |
|  |  |  |
|  | **2014 – 2011** | **מהנדס בדיקות עומסים וביצועים –** |
|  |  | * אחריות על תכנון וביצוע בדיקות העומסים על ה – Server וה – DB. * עבודה מול שרתים פיזיים ושרתי ענן בסביבת SaaS. * הרצת בדיקות ידניות ואוטומטיות (בסביבת Jenkins/Hudson) * כתיבת שאילתות מורכבות ב SQL * ניסיון עבודה בשיטות Agile ו - Waterfall |
|  |  |  |
|  | **2011 – 2009** | **מהנדס בדיקות Plaforms –** |
|  |  | * בניית סביבות בדיקה מורכבות במערכות הפעלה שונות: Linux (RedHat, Suse), Solaris (Sparc, x86), AIX, Windows * התקנה ועבודה עם תוכנות שונות: Web Server: Apache  Application Server: WebLogic, WebSphere, Tomcat, JBoss, IIS   DataBases: Oracle, DB2, MSSQL, Cassandra * תכנון בדיקות ותיעוד התוצאות ב – Quality Center * בדיקות ביצועים (Load tests, Overhead tests, Benchmark tests, Performance) * שימוש בכלי עומס JMeter |
|  |  |  |
| **2009 – 2005** | **חברת Algotec** | החברה מפתחת מערכת PACS ((Picture Archiving and Communication System |
|  |  |  |
|  | **2009 – 2008** | **מהנדס תמיכה –** |
|  |  | * תמיכה Level 4 לרחבי העולם; קבלת דיווחי תקלות מלקוחות וממרכזי תמיכה של החברה. * נסיעה לאתרי לקוחות בארץ ובחו"ל להתקנת והטמעת המערכת * התפקיד דורש יכולת אנליטית גבוהה, עבודה עצמית, יוזמה, יכולת לימוד גבוהה, בהירות בהעברת מסרים, עבודת צוות טובה ויחסי אנוש טובים. |
|  |  |  |
|  | **2008 – 2005** | **מהנדס QA –** |
|  |  | * אנליזה ובדיקות קבלה של תחנת העבודה הרדיולוגית, הקמה ותפעול של ארכיטקטורות מורכבות בסביבת client-server במערכות הפעלה Windows ו - Unix * תכנון בדיקות וכתיבת מסמכי STD, STP * כתיבת סקריפטים לבדיקות אוטומטיות |

**השכלה**

**2007-2011** – תואר שני בהנדסת חשמל, התמחות עיבוד תמונה ומיקרו-אלקטרוניקה, המכון הטכנולוגי חולון (HIT).

ממוצע תואר: 88

**2005 –2001** – תואר ראשון (B.Sc) בהנדסה ביו-רפואית מגמת חשמל ואלקטרוניקה, הפקולטה להנדסה, אוניברסיטת בן גוריון בנגב.

ממוצע תואר: 84

**1997 –1994** – בגרות מלאה בתיכון "בן-צבי" קרית אונו - מגמת פיסיקה-מחשבים.

ממוצע בגרות: 103 ציון פסיכומטרי: 714

**שירות צבאי**

**2000 –1997** – שירות צבאי מלא כמפקד טנק בחיל השריון.

במאי 2000 נבחרתי כמט"ק מצטיין חיילי.

**שפות**

עברית – שפת אם

אנגלית – ברמת שפת אם

\* מכתבי המלצה יסופקו לפי דרישה