**מהות:**

מתכנת בסגנונות מגוונים על גבי פלטפורמות ווב או דסקטופ, על גבי צד לקוח ו/או צד שרת.

סגנון עבודה מסוג "אגיל" (agile) ו/או סגנון עבודה מסוג "מפל מים" (waterfall)

**ניסיון עבודה:**

**2019-2020 - בנק הפועלים :**

כחלק מתפקידי, ביצעתי ניתוח קוד, כדי להתאים אותו לטכנולוגיות עתידנית.

אני עובד עם Java בצד השרת ויישום java desktop תוך שימוש ב- AngularJS ו- Angular 2 ליישומי frontend.

סגנון עבודה מסוג "אגיל" (agile)

**2017-2019 - ברינקס :**

כחלק מתפקידי, פיתחתי יישומים פיננסיים מקצה לקצה באמצעות הכלים הבאים:

צד לקוח: פיתוח דפי אינטרנט רספונסיביים באמצעות HTML, CSS, bootstrap, JavaScript & jQuery.

צד שרת: פיתוח ב- Java, באמצעות Maven, Java Spring Boot ו- Apache Tomcat כדי לפרוס את היישומים.

יישום desktop: פיתוח אפליקציה desktop רספונסיבי עם ג'אווה מייבן, וערכות כלים GUI כמו SWT / Swing / AWT.

מאגרי מידע: רציונלי (MS SQL, MySQL) ו- לא רציונלי (Apache CouchDB, PouchDB).

טכנולוגיות Java שונות: Gson, Apache POI, LDAP Java API.

שרתי אינטרנט: Apache Tomcat, IIS

שרת אובונטו: שרת גיט, שרת קבצים.

סגנון עבודה מסוג "מפל מים" (waterfall)

**2015-2017 - ישראכרט** **:**

* שימש מתכנת Full Stack באגף מערכות מידע.
* כחלק מפרויקט הצוות שלי היה אחראי לשכתב את כל המערכת העסקית הקיימת ולהתאים אותה למסגרות אינטרנט מודרניות. הייתי אחראי הן מצד הלקוח והן מצד השרת. ולהתאים אותו לעולם ה- WEB,
* כחלק מהתפקיד - פיתחתי רכיבי מסכי ממשק משתמש שונים באמצעות AngularJS.
* כחלק מהפיתוח, יצרנו מערכת המאפשרת בנייה גנרית של מסכים באמצעות קבצי תצורה מתוחזקים על ידי הלקוח.
* יצרו שירותי אינטרנט של Java web services REST נקודות קצה הפרוסים בשרת WebSphere.
* סגנון עבודה מסוג "אגיל" (agile)

**2004-2015 - ישראכרט** **:**

מתכנת JAVA ו- ORACLE באגף מערכות מידע, ישראכרט.

* כחלק מפרויקט לשכתב את כל מערכת ה"עסקים" והתאמתה לעולם ג'אווה.
  + למדתי ופתחתי את הצד הלקוח והשרת של המערכת.
* פיתוח ותחזוקה של צד לקוח וצד שרת במערכת "העסק" הארגונית -
  + מערכת המהווה אחד מערוצי הפעילות העיקריים של הארגון, ומשרתת את נציגי שטח (אנשי מכירות)

בכל הפעילויות הנדרשות לגיוס שימור עסקים ולקוחות.

במסגרת התפקיד -

* פיתוח ותחזוקה של כל מסכי המערכת והביזנס העסקי שמאחוריהם JAVA GWT / SWT / JFace Frameworks.
* פיתוח ותחזוקה של רכיבי ממשק משתמש ייעודיים (תצוגת מסמך דינמי, מסך סריקת זיהוי)
* ממשקי פיתוח ותמיכה לשירותים ארגוניים וחיצוניים (מחשבונים פיננסיים, חתימה דיגיטלית)
* פיתוח ותחזוקה של שירותי אינטרנט בשרת Tomcat הפועל משכבת הלקוח דרך SOAP-RPC.
* ניהול מוצרים של Sync של יבמ (DB2 Everyplace) -
  + המוצר מסנכרן נתונים בין עמדות הנציגים ובסיס הנתונים של הארגון.
  + בעבודה עם המוצר ניהלתי את הפצת הגרסאות, הרשאות נתונים, ניהול משתמשים.

פיתוח אורקל -

* אורקל פיתוח ותחזוקה של מסכי המערכת והביזנס העסקי העומד מאחוריהם באמצעות בניית הטפסים של אורקל.
* פיתוח אורקל - פיתוח תוכניות / שאילתות (פרוצדורות / פונקציות), משתמשים, הרשאות ודוחות באמצעות PL SQL.
* פיתוח אורקל - פיתוח דוחות באמצעות דוחות אורקל

תחזוקת מנהל שרתי מיקרוסופט: מדריך פעיל, DataBases, משתמש.

* סגנון עבודה מסוג "מפל מים" (waterfall)

**2001-2004 - ישראכרט** **:**

מנהל מערכת - עובד על שרתים, רשתות ותקשורת, בישראכרט

**1997-2001 - IBM / IGS:**

* מנהל מערכת ומפתח תחת מערכת הפעלה יוניקס / לינוקס.
* מנהל מערכת - תמיכה במשתמשי קצה ותחזוקת שרתים.
* מפתח - תכנות למשתמשי קצה ולשימוש בתחזוקה.

**1992-1995 - שירות צבאי:**

* מפעיל מחשבים של IBM MainFrame, תכנות וסקריפטים, רשתות ותקשורת למשתמשי הקצה.

**לימודים:**

2015 - JavaScript course, AngularJs course.

2007-2008 - Comprehensive course in JAVA and J2EE.

* במסגרת המחקרים, בוצע פרויקט רב שלבי המדמה את הפעילות של מערכת בנקאית באמצעות:

Java SE, JDBC, SWING, Servlets, JSP, EJB3.0.

<2004-2005> - Comprehensive course at RHCE Linux (RHCE - Red Hat Certified Engineer)

2006-2017 - Training days in the following topics: Java 8, Java Android, SQL advanced, AngularJS 1, Angular 2.

**Workspaces, Development and Build Tools, Programming Languages, frameworks:**

* **Oracle Version 11g:** Sql, Form-Builder, Report-Builder
* **Java:** Java SE, AWT, SWING, GWT, SWT, JFace, SPRING BOOT, JERSEY
* **Other Languages:** C, C#, C++, visual studio 5/6,
* **DataBases:** PL/SQL, DB2, MS-SQL
* **File Types:** XML, XSD, JSON, War, Jar,
* **Servers:** MQE, Tomcat, WebSphere
* **WEB Front End (client):** HTML5, CSS3, "ASP", JavaScript, Angular 1.x, J2EE (Java Web Services),

"JAX-RS", GSON, "Python"

* **Third party software :** Grunt, Bower, NPM, Yeoman, Gulp, GIT, ClearCase, Jira,
* **Editors:** Eclipse, RAD, Visual Studio, VS Code, Brackets, Atom
* סגנון עבודה מסוג "מפל מים" (waterfall)
* סגנונות עבודה מסוג "אגיל" (agile)

**שפות:**

* **עברית - שפת אם.**
* **אנגלית - ברמה גבוהה.**