

דוד שנידר

טלפון: 052-625-5271 | [דואט](#) | [لينקداين](#) | [גיטהאב](#)

תקציר

מהנדס תוכנה המתמחה בארכיטקטורות Fault-Tolerant Scalable ו-Scalable לתקופה גבוהה. בעל ניסיון מוכח בכוון ביצועים (Performance Tuning) ומטא-תכנות.

השכלה

- תואר ראשון במדעי המחשב וניהול – האוניברסיטה הפתוחה

ניסיון תעסוקתי

- تمיכת תוכנה - BrightData [אוגוסט 2024 – ינואר 2025]
 - ספקתי תמיכה תוכניתית ללקוחות המשתמשים ב-SDK ובשירותי פרויקט, כולל ניתוח שגיאות בקוד ל��וק ושיתופי פעולה לשגירת תקלות דחופות.
 - פיתחתי API זהה פלטפורמות לטעינת עומס, מדידת מדדים והערכת שיעור הצלחה של גישה לאתרים דרך פרויקט.
- מנעל מערכות - א.ד. ביטוח [מאי 2022 – אוקטובר 2023]
 - פיתחתי כלי אוטומציה לשיפור יעילות העבודה מול מערכות צד שלישי ויישומים ותיקים.
 - הטמעתי VPN ומנגנוני ההזדהות כדי לאפשר חיבור מאובטח לעובדים מרוחק ובחוץ.
 - ספקתי תמיכה טכנית שוטפת, ובניתית ותחזקתי עדמות העבודה.

פרויקטים

- אפליקציות וספריות קוד פתוח
 - מחבר ומתחזק של שבעה פרויקטים בקוד פתוח: הרחבות שפה, פריימורקים ל-CLI, מסדי נתונים NoSQL קלים וכיли בדיקות עומס ל-HTTP.
 - תרומות לספריות ציבוריות בשימוש מיליוני משתמשים.
 - התמקדות באופטימיזציות ביצועים, חסינות תקלות ומטא-תכנות לרבות גנרטורים של קוד.

כישורים

- שפות תכנות: C#, Python, Java, JavaScript, HTML+CSS
- ספריות: .NET Core, ASP.NET, Blazor, WPF, XUnit, .NET MAUI.
- כלים: Git, GitHub, CI/CD (GitHub Actions)
- בינה מלאכותית: פיתוח בסיוו בינה מלאכותית (Copilot, Warp, Codex, Gemini) והנדסת פרומפטים.
- מערכות הפעלה: Windows, macOS, Linux
- שפות: עברית (שפה אם), אנגלית (שפה אם), רוסית (מדוברת)