

- הנדסאי אזרחי - התמחות תכנון קונסטרוקציה, בעל שליטה מלאה ב-AutoCAD, עתיר, בינארית ועוד..
- שרטוט קונסטרוקציה עבור מגדלים, מבנים ציבוריים, מסחריים, מתועשים וטרומיים, לצד תכנון קונסטרוקציות פלדה.
- חישוב כמויות וכתב כמויות עבור מגדלים, מבנים ציבוריים, מסחריים
- ראייה מרחבית תוך שימת דגש לפרטים, התנהלות תחת ריבוי פרויקטים, יחסי אנוש מצוינים, זריזות ודייקנות.

## ניסיון תעסוקתי:

2020- עכשיו: משרד פאדי תכנון והנדסה, חדרה

- תכנון ושרטוט קונסטרוקציות בטון / פלדה / אלומיניום למבנים שונים.
- תכנון ושרטוט מרחבים מוגנים כולל חישוב דינמי לפי הנחיות פיקוד העורף.
- חישוב כמויות וכתב כמויות.

### בין הפרויקטים:

פרויקט בית הספר שערי תורה, חיפה

✓ פרויקט 28 דו משפחתי, ירוחם.

✓ פרויקט גשרי שילוט בנתיבי איילון תל אביב

2018- 2020: הנדסאי תכנון ושרטוט ופיקוח, חברת נקסטקום בע"מ, רמת ישי

- תכנון קונסטרוקציות פלדה עבור פרויקטי תשתיות: גשרים, תורני חשמל וכו'. טורבינות רוח בעמק הבכא, מבנים בתחנות רכבת ישראל,
- שרטוט דגמים ראשוניים בהתאם לתקנות וכללי חוקי התכנון והבניה.
- חישוב כמויות וכתב כמויות.
- פיקוח עליון בשיתוף אדריכלים ומהנדסים אזרחיים.

2018-2010:

משרד י. דוד מהנדסים, גבעת שמואל (2015-2018) | משרד ג. טרכטנברג מהנדסים, ת"א (2010-2015)

- שרטוט קונסטרוקציה למבנים ציבוריים, מסחריים, מתועשים, טרומיים ומגדלי משרדים.
- פיקוח עליון על הפרויקטים בהיקפים השונים תוך התנהלות מול יועצי קרקע ומודדים.
- חישוב כמויות וכתב כמויות למבנים ציבוריים, מסחריים, מתועשים, טרומיים ומגדלי משרדים.

### בין הפרויקטים:

✓ פרויקט מיקרסופט, הרצליה פיתוח

✓ פרויקט קניון גבעת שמואל.

✓ פרויקט בסר TLV, תל אביב

✓ פרויקט תוצרת הארץ, תל אביב

## השכלה:

2009-2011: הנדסאי אזרחי התמחות תכנון קונסטרוקציה, מכללת רובין.

✓ הצטיינות בקורסים: שרטוט קונסטרוקציה, חישוב סטטי, קונסטרוקציות בטון ופלדה ועוד..

## קורסים והשתלמויות:

2015: ניהול פרויקטים בבנייה, הטכניון.

2014: קורס פיקוח על פרויקטים של תמ"א 38, מרכז הבנייה הישראלי.

יישומי מחשב: AutoCAD, עתיר, בינארית, FLOOR, MS Project, SolidWorks, Revit.

שפות: ערבית- שפת אם | עברית- ברמת שפת אם | אנגלית- ברמה גבוהה. המלצות יינתנו עפ"י דרישה