

- ✓ מנהל מחלקת הנדסה, מנוסה בהובלה מקצה לקצה של תהליכי פיתוח ותכנון מוצרים חדשים ופרויקטים הנדסיים ייחודיים.
- ✓ הובלת התייעלות לצד פיתוח מקצועי במחלקה, ניהול והנעת צוות הנדסי מקצועי. הטמעת מערכות מידע ושיטות עבודה.
- ✓ ניהול הידע ההנדסי, בניית אבי טיפוס, ייבוא מערכות מידע, קטלוג, העברה מפיתוח לייצור (NPI) ותמיכה במערך הייצור.
- ✓ תיאום ואינטגרציה מול גורמי הייצור, קבלני משנה, יצרנים ולקוחות בארץ ובחו"ל לצד מתן פתרונות לאתגרים ומשברים
- ✓ B.Sc. במכטרוניקה, ידע הנדסי רב-תחומי, שליטה בתוכנות וכלי תיב"מ, יחסי אנוש מעולים, מחויבות גבוהה והשקעה.

## ניסיון תעסוקתי:

2021 - כיום: מנהל מחלקת הנדסה ומהנדס בחברה תעשייתית

- ניהול המחלקה, ניהול והנחיית הצוות ההנדסי, פיתוח מוצרים חדשים, התנהלות שוטפת מול מכון התקנים.
- הובלת רה אורגניזציה במחלקת הנדסה, ניווד וגיוס כ"א, שיפוץ מבני, ביצוע רכש ציוד מתקדם.
- ניהול ידע הנדסי בחברה, ייבוא מערכות מידע CLN, בניית עצי מוצר, ארגון וקטלוג הידע.
- שיפור תהליכים, אפיון צרכים במערכות ממוחשבות ליעול תהליך ההורדה לייצור (NPI).
- בניית תוכניות עבודה, ניהול תקציב והקצאה למשימות, הגדרת יעדים ומדדי ביצוע, בקרה וניהול סיכונים.
- אחריות על תחום התקשורת בחברה, פתרון בעיות והתנהלות מול חברה למיקור חוץ בתחום ה IT

2014 – 2021: משרות בכירות בתחום ההנדסה בקבוצת טרילידור

## מנהל מחלקת הנדסה

- הובלת מערך הנדסה בקבוצה, סמכות טכנית לקבלת החלטות ו- hands on בהתאם לצורך.
- הובלת התייעלות בפעילות המחלקה: שדרוג מערכות מידע, שיפור וטיוב תהליכי עבודה, הטמעת נהלים.
- ניהול הנדסאים, מהנדס ומעצב; גיוס, ליווי מקצועי ואישי, תמיכה בתהליכי הפיתוח המקצועי ובקרת הביצועים.
- הובלת תהליכי פיתוח מוצרים חדשים והעברה לייצור, הכנת תכן, מסמכי CDR, שרטוטים ב- Solidworks.
- הובלת תוכנית מו"פ באישור המדען הראשי, הגשת המסמכים/ בקשות, הנחיה וליווי הצוות והתהליכים.
- ניהול התייעוד ובקרת תצורה, בניית ותחזוקת עצי מוצר וניהול השינויים לרבות הטמעת מערכת PDM
- אחריות לתחזוקת המכונות (מונעת ותיקון תקלות) לרבות ביצוע רכש והזמנת חלפים מול היצרנים.
- פתרון תקלות מורכבות (אסקלציה) למוצרי אלומיניום בשטח, איתור ויצירתיות בפתרונות.

## מהנדס

- פיתוח ותכנון מגוון מוצרים (מנגנונים, מע' הינע, מע' אוטומציה) החל בקונספט ועד העברה לייצור סדרתי.
- אפיון טכנולוגי, גיבוש קונספט, הכנה והצגת PDR ו- CDR, מידול, ניהול בדיקות ואנליזות חוזק.
- העברה מפיתוח לייצור (NPI); בניית תיק ייצור (שרטוטים, הוראות, BOM), תמיכה לצוותים ברצפת הייצור.
- פיקוח ובקרה על קבלני משנה בחו"ל, בעיקר בסין, יוון ואיטליה, מתן הנחיות ובקרה על הביצועים.
- שימוש בשיטות ייצור: Electronic packing, Sheet metal, CNC, Extrusion, Casting, Roll forming.
- תיב"מ באמצעות תוכנות AutoCAD, SolidWorks, Copra.

## השכלה:

2014: קורס AutoCAD 2015, אומניטק

2009-2013: B.Sc. בהנדסת מכטרוניקה, אוניברסיטת אריאל

✓ פרויקט גמר: בקרת יציבות לכסא גלגלים-בקרת ג'ירו בחוג פתוח, סביבה מולטי-דיסציפלינרית. (ציון 100)

## יישומי מחשב:

☑ AutoCAD | SolidWorks | Copra - Roll forming | CncKad | אלמנטים סופיים- Abaqus

☑ Office תוכנות | תכנות ++C

שפות: עברית - שפת אם, אנגלית – רמה טובה

שירות צבאי: לוחם חי"ר, גדוד 202 (2002-2005)

\*\* המלצות יוגשו עפ"י דרישה.