



מומנטום
מנוע הצמיחה
של מקצועות הרכב

סיכום שנת 2019

מקורות גיוס איכותיים:

עתידיאים - הכשרת הנדסאי רכב בשיתוף חברות היבוא

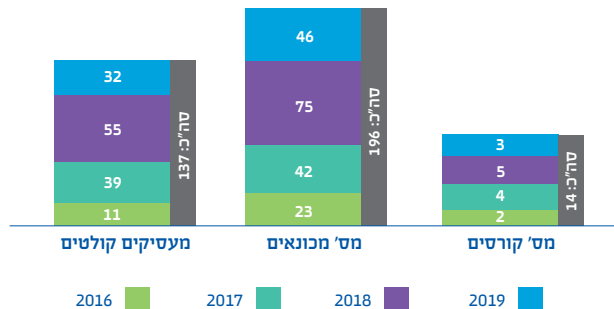
18
1.3 מיליון ₪

מינוף תקציבי (מה"ט),
עמותת ידידי עתידיים,
קרן ביחד, האגף והקרן
(לחיילים משוחררים)

הנדסאי רכב החלו
הכשרה במכללת
רופין / 7 מעסיקים
קולטים

תכנית סטארט - הכשרה בחניכות אצל המעסיק

תכנית סטארט פועלת מאז 2016 בהובלת האגף להכשרה מקצועית במשרד העבודה, הרווחה והשירותים החברתיים והזכיינים. התוכנית מתבססת על מודל המשלב הכשרה במוסד לימודים ובמקום העבודה.



21

חיילים השתתפו
ב- 5 קורסי הכשרה
לענף

22

חיילים במוצע
השתתפו בכל חודש
העסקה

25

מעסיקים בענף
העסיקו את החיילים

264

חיילים השתתפו
במסלול העסקה
בענף הרכב

מקצוע לחיים

תכנית צה"לית בהובלת אגף הטכנולוגיה והלוגיסטיקה, המשלבת כוח אדם טכנולוגי, איכותי ומיומן בתעשייה.

טיוב מקיף של מערך ההשכלה וההכשרה

מכללה מדגימה: ביה"ס למקצועות הרכב מכללת אמי"ת פתח תקווה

מומנטום תומכת בקידום מגמות הרכב במכללות הטכנולוגיות לפני צבא במטרה להגדיל את היצע כוח האדם המיומן במקצועות הנדרשים לענף הרכב באמצעות טיוב מקיף של מערך ההכשרה וההשכלה. השפעת התוכנית:



משלחת לימודית של סטודנטים בצרפת וגרמניה



114 שעות השתלמות לסטודנטים במרכזי ההדרכה הטכנית של היבואנים



400 שעות התנסות מעשית במשך 9 שבועות במרכזי השירות



3 מורים קבלו תמיכה כספית במימון לימודי תעודת הוראה



שיפור מדיד במיומנויות הלמידה בדגש על הקניית אוריינות דיגיטלית ואנגלית

15% ירידת הנשר מלימודים בשיעור של 15%

עליה באחוז המדופלמים בשיעור של 12%

12% עליה באחוז המדופלמים בשיעור של 12%

עליה באחוז המדופלמים בשיעור של 12%

שותפות מעסיקים במכללות הטכנולוגיות להכשרת הנדסאים טכנאים מוסמכים בפיקוח המכון הממשלתי להכשרה טכנולוגית (מה"ט).

היקף הפעילות 2019:

20 מרצים לקחו חלק בהדרכות מקצועיות של היבואנים

11 סטודנטים שילבו התנסות מעשית תוך כדי הלימודים

20 ימי סיור ומפגשי חשיפה בתעשייה

1,217 סטודנטים לקחו חלק בפעילויות השונות בתעשייה

150 שותפים בכנס למידה מהצלחות בסוף השנה

10 מלגות הצטיינות לסטודנטים בהיקף של 50,000 ₪

500 משתתפים ברייד תעסוקה AutoJob

500 משתתפים ברייד תעסוקה AutoJob



השתלמויות מורים בהיקף של 120 שעות, השתתפו מעל 40 מורים מ-15 בתי ספר.



סטודנטיות של MIT השתלבו במערך הלימוד במשך חודש, 120 תלמידים מ-5 תיכונים



פיילוט התוכנית 2-3 תיכונים



פיתוח מקצועי סגלי הוראה במגמות הרכב

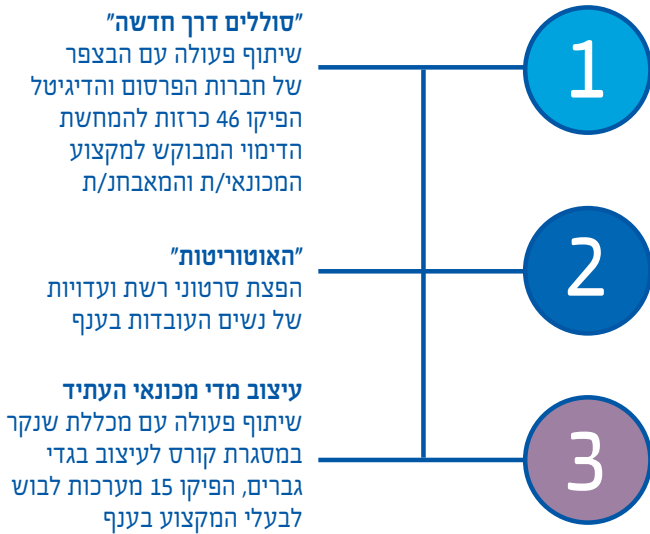
- 13 ימי השתלמות לסגלי הוראה של מגמות הרכב במשרד החינוך והעבודה
- 317 סגלי הוראה השתתפו בימי ההשתלמות במרכזי השירות לרכב



שיפור תדמית מקצועות הרכב בישראל

פעולות מרכזיות:

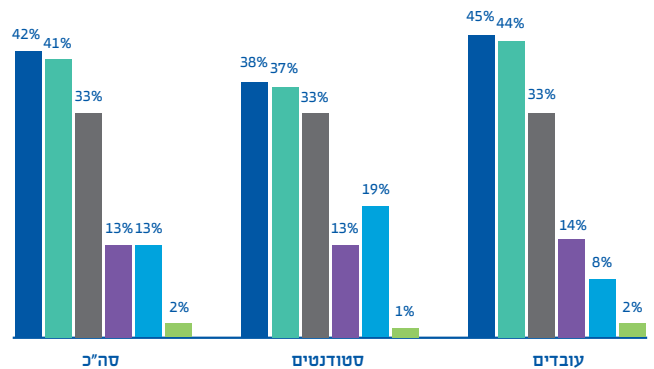
הקמת ערוצי תקשורת אונליין - אתר אינטרנט, ורשתות חברתיות 3 מהלכים ליצירת שפה חזותית ורעיונית למהלך השינוי:



סקר עמדות ותפיסות ביחס למקצועות הרכב בקרב 140 סטודנטים ו-216 עובדים הגדרת המפה התעסוקתית ונתיבי הקריירה בענף (אפיון פורטל תעסוקה) יריד תעסוקה ענפי למקצועות הטיפול ותחזוקת הרכב

שינוי התפיסה של מקצועות הרכב בעיני העוסקים בו כיום, המתעתדים לעסוק בו בעתיד והציבור הרחב. במוקד השינוי - העובדים במרכזי השירות והסטודנטים במגמות הרכב

עפ"י סקר עמדות שבצענו בקרב העובדים והסטודנטים: איך לדעתך נתפס מקצוע הטיפול ברכב בקרב הציבור?



■ מקצוע מפותק עם אנשים לא אמיינס
■ מקצוע שדורש עבודה פיזית קשה ומאומצת
■ מקצוע מתחכם הדורש יכולת פתרון בעיות מורכבות
■ מקצוע רווחי
■ מקצוע מכובד ומעורר גאווה
■ לא יודע

סדר יום ציבורי ושותפות עם הממשלה

2 ועדות היגוי לעדכון הסמכות:



ועדת היגוי לבחינת הכשרות והסמכות יבואן ומתן האקדמיטציה של המדינה



ועדת היגוי משרד התחבורה ומה"ש בנושא רצף האקדמיטציה של הנדסאים מוסמכים

3 ועדות מקצוע לעדכון תוכניות:



ועדה בין משרדית - משרד החינוך והתחבורה לפיתוח תכנית לימודים בנושא "בינה מלאכותית ותחבורה חכמה"



ועדת מקצוע לבניית תכנית לימודים חדשה למגמת הרכב ותחבורה מתקדמת במשרד החינוך



ועדת מומחים בתחום מכונות/רכב לעדכון תכנית לימודים לטכנאי והנדסאי מוסמך