

קרן ביחד פועלת ליצור ביקוש בקרב צעירים להשכלה ותעסוקה במקצועות ה-Practic-Tech: מקצועות המשלבים ידע טכנולוגי עם מיומנות טכנית ביצועית, בעיקר **בתחומי חשמל מכונות ובנין**, בתעשייה ובענפי המסחר והשירותים. הקרן ממוקדת בחיזוק לימודי הכשרה מקצועית, טכנאים והנדסאים, במכללות טכנולוגיות בישראל, בקרב צעירים **בגילאי 18 ומעלה**. הבוגרים, משתלבים כאנשי המקצוע בעלי ידע לתכנן, לייצר ולתקן בתפקידי - מכונאי רכב, רכבת ומטוס, חשמלאי, טכנאי מיזוג אוויר, מפעיל מכונה, רתך, מנהל עבודה בבניין, איש אחזקה ועוד. אנו רואים בתחום הזדמנות שמאפשרת לצעירים ניעות כלכלית חברתית, לצד חיזוק הכלכלה והמשק הישראלי.

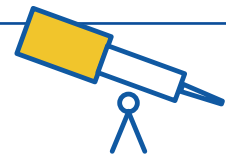
הקרן הוקמה בשנת 2015 ע"י בני הזוג סטלה ויואל קרסו ושלושת ילדיהם - דפנה, מיכל ועודד ופועלת בשיתופי פעולה עם גורמים במגזר הציבורי, העסקי והחברתי. לקרן מומחיות בתחום ההשכלה הטכנולוגית לצעירים, לצידה בני משפחת קרסו תומכים בתחומים נוספים הקרובים לליבם. העשייה ממשיכה פעילות עבר של המשפחה - תמיכה בפארק קרסו למדע בבאר שבע, מרכז קדם אקדמי בטכניון ובמכללת תל חי ועוד.

- קיים **ביקוש גדול** לעובדים בתחום, אך ההיצע אינו תואם את הצרכים, והפריץ נמוך
- **דימוי** שאינו אטרקטיבי מרחיק עובדים פוטנציאליים מההשכלה הטכנולוגית
- **המהפכה הטכנולוגית הרביעית** משנה את עולם התעסוקה ומערכת החינוך אינה משתנה בהתאמה
- **מעסיקים בעלי מוטיבציה נמוכה** לפעול לקידום שינוי בהכשרה ובפיתוח מקצועי של עובדים
- חסרה **מדיניות ציבורית** תומכת במימדים של רגולציה, פדגוגיה, אקדמיטציה (אופק התקדמות) ומשאבים
- השכלה טכנולוגית והכשרה מקצועית איכותית תומכים **ניעות חברתית-כלכלית** עבור הלומדים: שכר התחלתי ממוצע להנדסאי כ-10,000₪



הצורך בפעילות בתחום ה-Practic-Tech

צעירים בישראל בוחרים במקצועות טכנולוגיים יישומיים בתעשייה, במסחר ובשירותים, כהזדמנות לתעסוקה איכותית ומתמשכת המאפשרת מוביליות חברתית כלכלית עבורם, ומחזקת את התעשייה והכלכלה בישראל.



חזון הקרן

- איכות בוגרים
- מספר משתלבים בתעסוקה הולמת
- מספר מעסיקים מעורבים
- היקף משאבים מושקע



השפעה

- רתימת מעסיקים למעורבות בהכשרה והשכלה
- השפעה על מדיניות ציבורית
- תמיכה בקידום מכללות טכנולוגיות והכשרות
- תמיכה בצמיחת אקוסיסטם פעיל בתחום



יעדים



תוכניות מובילות

שותפויות מעסיקים מוקמות ביוזמת הקרן ומתמקדות במקצועות שונים, בענפים שונים. מטרת כל שותפות להפוך קבוצת מקצועות בענף מסוים, לתחום השכלה והכשרה מבוקש, המאפשר לצעירים ולצעירות מימוש עצמי ותעסוקה איכותית, קידום ותגמול הולם. שותפות כזו מחזקת את הענף והכלכלה הישראלית בכלל. השותפות ראשונה מופעלת בתחום הרכב מזה 3 שנים, בהובלת "מומנטום-מנוע הצמיחה של מקצועות הרכב", בשילוב 16 מעסיקים. כיום מוקמות שותפויות בתחום תעשיית המתכת ובענף הבניין על ידי ארגון ציונות 2000 והיד נטויה.

עתידיים תואר הנדסאי מכונות/חשמל/בנין/כימיה/אלקטרוניקה/ תעשייה וניהול, בשילוב ומעורבות התעשייה. תוכנית מצוינות של **17 חודשים** הכוללת ליווי אישי לסטודנטים, בשילוב מעסיק דוגמת אלקטרה, ישקה, רכבת ישראל, קמ"ג, מלונות דן, בסופה הבוגרים משתלבים בעבודה. התוכנית מפעילה **21 כיתות** בשלוש שנים, בשיתוף משרד העבודה ובהובלת ארגון ידידי עתידיים.

תוכנית צמצום נשירה בלימודים ושילוב בתעסוקה במגמות מכונות, חשמל, הנדסה אזרחית - במכללה הטכנולוגית אורט רחובות, אורט קרית ביאליק ובמכללה הטכנולוגית רופין. בתוכנית משתתפים כ-150 הנדסאים וכ-900 בוגרי הכשרה מקצועית.

שותפות "STEM מגן ועד תעסוקה" שותפות עירונית תלת מגזרית לקידום מצוינות במדעים וטכנולוגיה בהובלת ראש העיר ב"ש. מופעל ע"י ארגון "שיתופים" משנת 2018.

מיזם "עובדים ביחד" תעסוקה איכותית לצעירים בסיכון בנגב, בדגש על הכשרות מקצועיות לימודי טכנאים והנדסאים. זו שותפות פילנתרופית עם משרד העבודה והרווחה בהפעלת ארגון "ארץ עיר".

מיזם חינוך טכנולוגי בכפרי נוער תמיכה במגמות טכנולוגיות עד תואר הנדסאי בשותפות פורום כפרי הנוער, משרד החינוך ושותפים פילנתרופים. המיזם פועל ב-3 כפרי נוער השנה וצפוי להתרחב. מופעל ע"י ארגון "תורמים בכפר".

תוכנית מנהיגות וניהול למנהלי מכללות טכנולוגיות תוכנית שנתיית הכוללת למידה בארץ ובחו"ל. התוכנית פועלת ע"י "ארגון מעוז" ובשיתוף משרד העבודה ודיתה ויהודה בחניצקי.

קורסים מקוונים בלימודי הנדסאים במכונות וחשמל בשיתוף רשת אורט ובביצוע חברת גול GOOL, פועל ב-12 מכללות כ-1100 סטודנטים.

הקמת מרכז קרסו להנדסת מכונות במכללת בראודה בכרמיאל, כחלק ממולטיברסיטה חיפה. הפעילות מטרתה לחזק את הגליל ואת התעשייה בצפון ישראל.

תגבור לימודי מתמטיקה כחלק מתוכנית "הזנק הנדסאים" ששמה דגש על ליווי אישי לסטודנטים מתקשים - חילונים, חרדים, ערבים, ב-8 מכללות בישראל. בהובלת ארגון הזנק לתעשייה.

תמיכה בפעילות לשינוי מדיניות תמיכה בפורום המכללות הטכנולוגיות, הפורום הציבורי לקידום ההשכלה הטכנולוגית, מכון אהרן למדיניות כלכלית במרכז הבינתחומי בהרצליה וארגון ה-121.

17 חודשים

21 כיתות

150 הנדסאים

900 בוגרים

ECOSYSTEM

צעירים בנגב

3 כפרי נוער

16 מנהלי מכללות

1,100 סטודנטים

חיזוק הגליל

8 מכללות

מדיניות ציבורית

"ללא תוכנית עתידיים אני לא חושבת שהייתי לומדת וחכשת את המקצוע הזה. ועכשיו אני מבינה שהעמיד פתוח בפניי" ד.מ. המכללה הטכנולוגית ב"ש