

סטארטר - הכשרה מקצועית בחניכות הנשרת CNC עיבוד שבבי

« **אודות תחום ההכשרה:** כל תחומי חיינו קשורים במתכת, זהו הבסיס לכל התעשיות המתקדמות. מקצוע העיבוד השבבי הממוחשב הוא היום מקצוע טכנולוגי הי-טקי מתקדם, הדורש בעלי מקצוע איכותיים וכשרוניים.

« **מטרת הקורס:** הכשרת מפעילים

« **מעסיקים שותפים:** מ.ד.ר, א.נ. אמיר, יעקובוביץ כרסום וחריטה, עדי גרוס משאבות, ה.צ.ב.י טכנולוגיות, אשד כלי חיתוך, נווה עיבוד שבבי, אברמוביץ, חאדש חריטה וכרסום, מיטל עיבוד שבבי מדויק בע"מ

« **מכללה:** מכללת גל - קמפוס של בי"ח לוינשטיין ברח' אחוזה 278, רעננה. (הכניסה - משער למכוניות ברח' שמחה הולצברג. אפשרויות חניה - בחניון הציבורי ברח' שמחה הולצברג (שעתיים ראשונות חינם) או חניה מסובסדת בחניון בית החולים אוטובוסים: מצומת רעננה - 1,29. מת"א - 47,48,501,502.

« **משך ההכשרה:** 670 שעות לימוד כשישה חודשים

« **נושאי לימוד עיקריים:**

תורת המקצוע • תורת החומרים • קריאת שרטוט • מדידות • חריטה • קונבנציונאלית • חריטה ממוחשבת (CNC) • כרסום קונבנציונאלי • כרסום CNC
שלב א': כ- 11 שבועות. לימודים, ימים א-ה לימודי בוקר 08:30-15:30
שלב ב': לימודים משולבים בעבודה

« **דרישות מקדימות:** 11 שנ"ל, עברית ברמת קריאה וכתובה (חובה), מצב בריאותי תקין. אנגלית ברמה בינונית, מתמטיקה בסיסית, מבחני מיון, ראיון פרונטלי, ראיון מקצועי

« **אופק תעסוקתי:** מפעיל, מתכנת CNC, טכנאי מכונות