



# אינג' רוני קורוטקוב – פרופיל מקצועי

## מומחה טכני לגז טבעי

### רקע

- \* בעל תואר ראשון BS.c (BSME) בהנדסת מכונות
- \* לשעבר ראש צוות אחזקה מרכז בחברת נתיבי הגז הטבעי לישראל, הנני הטכנאי הראשון בארץ שהוסמך לעבוד כטכנאי גז טבעי עפ"י מכון הגז והמים בגרמניה ה-DVGW
- \* לשעבר ראש צוות תפעול בכיר בחברת נתיבי הגז הטבעי לישראל
- \* לשעבר מנהל תפעול וסטטוטוריקה בחברת נגב גז טבעי

### תחומי התמחות

- \* מומחה טכני לגז טבעי מטעם מכון הגז והמים בגרמניה, מכון ה-DVGW משנת 2005 ( הוותיק בארץ )
- \* מהנדס מומחה לנושאים סטטוטוריים בתחום הגז הטבעי, כגון תמ"א 37, תוכניות עבודה לגז טבעי והיתרי בניה הן לצנרת והן למתקנים
- \* בעל ניסיון של 13 שנים בתחום התפעול ואחזקה של מערכות גז טבעי: מתקני הפחתה ומניה PRMS, מתקני חלוקה, תחנות הגפה ודחיסה
- \* 4 שנות ניסיון בעבודה על אסדת הגז תמר כמהנדס האסדה, אחראי על יעול תהליך הניקוי וההפרדה של הגז והפחמימנים הנוזליים

### פרויקטים מייצגים

- \* **קו גז טבעי לחברת חלוקה "נגב גז טבעי"**, אזור אופקים כ-17 ק"מ – ניהול הפרויקט בתחום ההנדסי והסטטוטורי
- \* **קו גז טבעי לחברת חלוקה "נגב גז טבעי"**, אזור רמת חובב 1 ק"מ – ניהול הפרויקט בתחום ההנדסי והסטטוטורי
- \* **קו גז טבעי לחברת חלוקה "נגב גז טבעי"**, קו דימונה ירוחם כ-14 ק"מ – ניהול הפרויקט בתחום ההנדסי והסטטוטורי
- \* **קו גז בלחץ גבוה עבור חברת "נתיבי הגז הטבעי"** – הפעלת מקטע 1 (Phase 1) בצינור ההולכה הארצי בלחץ גבוה באזור הדרום
- \* **קו גז בלחץ גבוה עבור חברת "נתיבי הגז הטבעי"** – הפעלת מקטע 2 (Phase 2) בצינור ההולכה הארצי בלחץ גבוה באזור הנגב עד מפעלי סדום
- \* **קו גז בלחץ גבוה עבור "רשות הגז הטבעי"**, קו גז לממלכת ירדן, **אזור בית שאן עד הגבול** – מהנדס / יועץ מומחה לתמ"א 37
- \* **קו גז בלחץ נמוך אזור ירושלים עבור "רשות הגז הטבעי"** – יועץ מומחה לתוואי של 20 ק"מ קו גז באזור ירושלים
- \* **הסבות מפעלים** – מייעץ למפעלים בכול חלקי הארץ, ופועל גם בפיקוח צג ב'
- \* **מרצה קורס טכנאים גז טבעי רמה 1 מחזור 1** - מרצה במכללה טכנולוגית של חברת פזגז בקורס בראשון אי פעם להכשרת טכנאים בתחום הגז הטבעי
- \* **קו גז טבעי בלחץ נמוך עבור חברת סופר אנג'י אזור חדרה והעמקים** – ראש צוות תכנון הנדסי לתכנון הנדסי של כ-120 ק"מ צינור ותחנות גז טבעי
- \* **קו גז טבעי בלחץ נמוך עבור חברת מרימון אזור צ.גולני וטבריה** – ראש צוות תכנון הנדסי לתכנון הנדסי של כ-50 ק"מ צינור ותחנות גז טבעי