# יריד התעטוקה 13 13 העטוקה 101 העטוקה 101 אוניברטיטת תל אביב

# 





חברת TASC (תאסק) היא חברת הייעוץ האסטרטגי-עסקי (Management Consulting) הגדולה בארץ. כבר 30 שנה שהיועצים בתאסק מייצרים אימפקט משמעותי ואמיתי על המשק הישראלי ועוזרים להנהלות הבכירות בשוק לקבל את ההח־ לטות העסקיות הטובות והחכמות ביותר.

תאסק מתמקדת ב-4 פרקטיקות ייעוץ עיקריות: ייעוץ אסטרטגי, ייעוץ פיננסי, ייעוץ בעולמות הדיגיטל והדאטה ובתחום מצוינות ארגונית-תפעולית.

כחלק משירותי הייעוץ, תאסק מתמחה ב-8 תעשיות שונות ומלווה את השמות הכי גדולים ומוכרים במשק הישראלי. בין השמות תוכלו למצוא את הבנקים המובילים, כל קופות החולים, חברות תקשורת ומדיה הגדולות בישראל, חברות קמעונאיות מובילות, חברות אנרגיה ידועות, חברות ביטחוניות, תעשייתיות, עשרות משרדים ממשלתיים ועוד.

השילוב של התמחות במגוון תעשיות שונות לצד היכולות מהפרקטיקות השונות מאפשרות לתאסק להכיר את השוק בצורה הכי טובה ומעמיקה ולהיות חלק מתהליך כולל שמביא גיוון וערך משמעותי ללקוחות.

לאורך השנים, תאסק צברה ניסיון בינלאומי ומחזיקה בשותפות אסטרטגית עם חברת הייעוץ הבינלאומית המובילה, Oliver Wyman.

באמצעות אנשים מוכשרים ביותר בעלי יכולות אנליטיות ובינאישיות גבוהות עם רקע של מצוינות, מצליחה תאסק להמשיך ולפצח את הסוגיות העסקיות המורכבות ביותר במשק הישראלי – עכשיו, זו ההזדמנות שלכם להצטרף לעשייה!

# **Consulting Intern**

ל-TASC, חברת הייעוץ המובילה בישראל, דרושים סטודנטים מצטיינים ומוכשרים, המעוניינים להיחשף לעולם הייעוץ האסטרטגי ולהתנסות בפעילות בשורה הראשונה של עולם העסקים ומול החברות המובילות במשק. הזדמנות מצוינת לסטודנטים המעוניינים להשתלב בתחום הייעוץ בסיום לימודיהם!

#### דריניות:

- סטודנטים מצטיינים בשנת הלימודים האחרונה לתואר ראשון.
- המשרה מיועדת לסטודנטים מכל תחומי הלימודים אך אינה מתאימה לסטודנטים הממשיכים לסטאז' במשפטים או חשבונאות.
  - זמינות לעבודה בהיקף של לפחות יומיים וחצי (50% משרה) בשבוע.
  - יכולות אנליטיות וכמותיות גבוהות מאוד, חשיבה עסקית, יצירתיות ויוזמה.
    - יחסי אנוש מעולים ויכולת עבודה בצוות •
    - יכולות פרזנטציה ותקשורת בין אישית מצוינות.
      - אנגלית מצוינת. שכות נוסכות יתרון

לא נדרש ניסיון בתחום הייעוץ או ניסיון עבודה קודם

\_www.tasc-consulting.com לפרטים נוספים בקרו באתר שלנו: TASC Consulting & Capital :LinkedIn-ו Facebook או חפשו אותנו ב-

קורות חיים נא להעביר למייל <u>job@tasc-consulting.com</u>

בציון: ממוצע ציונים, ציון הבחינה הפסיכומטרית ו/או GMAT, לכמה ימי עבודה זמינים (בימי א'-ה' בלבד).



קמ"ג הינה מרכז פיתוח ומחקר, הנמצאת בחזית המדעית והטכנולוגית של מדינת ישראל. טכנולוגיה בשבילנו היא דרך חיים, חדשנות, ומבחינתנו היא ערך יסוד והניסיון שלנו מדבר בעד עצמו מזה עשרות שנים. אם אלו הקווים המנחים שלכם ואתם מחפשים קריירה משמעותית - מקומכם בקמ"ג.

דרושים מהנדסי מכונות, חשמל, כימיה. מיועד גם לבוגרים ללא ניסיון.



Cisco (NASDAQ: CSCO) enables people to make powerful connections--whether in business, education, philanthropy, or creativity. Cisco hardware, software, and service offerings are used to create the Internet solutions that make networks possible--providing easy access to information anywhere, at any time.

# Software Engineer Student - Caesarea, Israel

# What You'll Do

You'll develop Core Software technologies at the heart of tomorrow's leading infrastructure solutions, tackling the entire range of challenges from user-facing API-s, through high-level algorithms, all the way down to firmware

The Cisco Silicon One team develops breakthrough next-generation silicon products.

If you're looking to work with outstanding people, developing the first iteration of world-class products, join us!

# In this role, you will:

- Craft and develop software driving the world's most complex infrastructures
- Gain intimate knowledge of world-class silicon and programming models
- Work with architecture and design teams to define the next generation of ASIC products being developed

# Who You'll Work With

You'll be joining Cisco Silicon One Israeli team which is the core center of Cisco's SW and ASIC design. You'll be part of the group driving our groundbreaking next-generation network devices - Cisco Silicon One. Our unique team works in a startup atmosphere inside a stable and leading corporate and develops the full software stack enabling the Silicon One ASICs. Join a team of dedicated engineers with a proven track-record at delivering breakthrough products. Our R&D center is outstanding - hosting all silicon HW and SW development teams inside one site. We are transforming the industry and building a new AI/ML Networks, as well as providing a unified, programmable silicon architecture that is the foundation of all Cisco's future routing products. Our devices are crafted to be universally adaptable across service providers and web-scale markets, designed for fixed and modular platforms. Our devices deliver high speed (50+ Terabits per second) without sacrificing programmability, buffering, power efficiency, scale or feature flexibility. Cisco Silicon One is a revolutionary, ground-breaking technology for our customers and end users for decades to come! The Internet now has a new faster, better, safer engine! You have a unique opportunity to join the core center of Cisco silicon SW development and work with us to design and deliver breakthrough technologies.

# Who You Are

You are an ambitious and motivated individual, who enjoys big challenges and can quickly ramp on multiple

# Minimum Requirements:

- B.Sc or M.Sc Computer Science student from leading Israeli Universities.
- Graduate in 2025.
- GPA above 88.
- (Please attach your grade sheet when applying to expedite the recruitment process).

cv https://jobs.cisco.com/jobs/ProjectDetail/Software-Engineer-Student/1432529

# Junior Software Engineer - Caesarea, Israel

We are excited to announce that the Cisco Silicon One team is undergoing rapid growth, and we have opened multiple positions for Junior C++ Software Engineers!

# What You'll Do

You'll develop Core Software technologies at the heart of tomorrow's leading infrastructure solutions, tackling the entire range of challenges from user-facing API-s, through high-level algorithms, all the way down to firmware.

The Cisco Silicon One team develops breakthrough next-generation silicon products.

If you're looking to work with outstanding people, developing the first iteration of world-class products, join us!

# In this role, you will:

- Craft and develop software driving the world's most complex infrastructures
- Gain intimate knowledge of world-class silicon and programming models
- Work with architecture and design teams to define the next generation of ASIC products being developed

# Who You'll Work With

You'll be joining Cisco Silicon One Israeli team which is the core center of Cisco's SW and ASIC design. You'll be part of the group driving our groundbreaking next-generation network devices - Cisco Silicon One. Our unique team works in a startup atmosphere inside a stable and leading corporate and develops the full software stack enabling the Silicon One ASICs. Join a team of dedicated engineers with a proven track-record at delivering breakthrough products. Our R&D center is outstanding - hosting all silicon HW and SW development teams inside one site. We are transforming the industry and building a new AI/ML Networks, as well as providing a unified, programmable silicon architecture that is the foundation of all Cisco's future routing products. Our devices are crafted to be universally adaptable across service providers and web-scale markets, designed for fixed and modular platforms. Our devices deliver high speed (50+ Terabits per second) without sacrificing programmability, buffering, power efficiency, scale or feature flexibility. Cisco Silicon One is a revolutionary, ground-breaking technology for our customers and end users for decades to come! The Internet now has a new faster, better, safer engine! You have a unique opportunity to join the core center of Cisco silicon SW development and work with us to design and deliver breakthrough technologies.

# Who You Are

You are an ambitious and motivated individual, who enjoys big challenges and can quickly ramp on multiple domains.

# Minimum Requirements:

B.Sc or M.Sc Computer Science graduate from leading Israeli Universities. GPA above 88

(Please attach your grade sheet when applying to expedite the recruitment process).

La https://jobs.cisco.com/jobs/ProjectDetail/Junior-Software-Engineer/1428103

# Hardware Engineer Student - Multiple positions - Caesarea, Israel / Tel-Aviv, Israel

# What You'll Do

You'll be joining Cisco Silicon One team, which is at the center of the silicon development at Cisco. Our engineers deal with all chip design aspects: definition, architecture, micro-architecture, design, verification, signoff and validation.

We use the latest silicon technologies and processes to build the largest scale and most complex devices at the edge of feasibility.

We are constantly offering several positions in the ASIC development field:

- Design and verification under the front-end design team
- Physical Design implementation team
- Signal integrity (SI), Power integrity (PI) and Lab post silicon electrical characterization
- Analog/Mixed Signal Design team
- DFT (Design for testing) design team

# Who You'll Work With

You'll be joining Cisco Silicon One Israeli team which is the core center of Cisco's SW and ASIC design. You'll be part of the group driving our groundbreaking next-generation network devices - Cisco Silicon One. Our unique team works in a startup atmosphere inside a stable and leading corporate and develops the full software stack enabling the Silicon One ASICs. Join a team of dedicated engineers with a proven track-record at delivering breakthrough products. Our R&D center is outstanding - hosting all silicon HW and SW development teams inside one site. We are transforming the industry and building a new AI/ML Networks, as well as providing a unified, programmable silicon architecture that is the foundation of all Cisco's future routing products. Our devices are crafted to be universally adaptable across service providers and web-scale markets, designed for fixed and modular platforms. Our devices deliver high speed (50+ Terabits per second) without sacrificing programmability, buffering, power efficiency, scale or feature flexibility.



# Who You Are

You are an ambitious and motivated individual, who enjoys big challenges and can quickly ramp on multiple domains.

# Minimum Requirements:

- B.Sc or M.Sc Electrical Engineering or Computer Engineering Student from leading Israeli Universities.
- Graduate in 2025-2026.
- GPA above 85 (Please attach your grade sheet when applying to expedite the recruitment process).

CV https://jobs.cisco.com/jobs/ProjectDetail/Hardware-Engineer-Student-Multiple-positions/1432528

# Junior Hardware Engineer - Multiple positions - Caesarea, Israel/Tel-Aviv, Israel

We are excited to announce that the Cisco Silicon One team is undergoing rapid growth, and we have opened multiple positions for Junior ASIC Engineers!

# What You'll Do

You'll be joining Cisco Silicon One team, which is at the center of the silicon development at Cisco. Our engineers deal with all chip design aspects: definition, architecture, micro-architecture, design, verification, signoff and validation.

We use the latest silicon technologies and processes to build the largest scale and most complex devices at the edge of feasibility.

We are constantly offering several positions in the ASIC development field:

- Design and verification under the front-end design team
- Physical Design implementation team
- Signal integrity (SI), Power integrity (PI) and Lab post silicon electrical characterization
- Analog/Mixed Signal Design team
- DFT (Design for testing) design team

# Who You'll Work With

You'll be joining Cisco Silicon One Israeli team which is the core center of Cisco's SW and ASIC design. You'll be part of the group driving our groundbreaking next-generation network devices - Cisco Silicon One. Our unique team works in a startup atmosphere inside a stable and leading corporate and develops the full software stack enabling the Silicon One ASICs. Join a team of dedicated engineers with a proven track-record at delivering breakthrough products. Our R&D center is outstanding - hosting all silicon HW and SW development teams inside one site. We are transforming the industry and building a new AI/ML Networks, as well as providing a unified, programmable silicon architecture that is the foundation of all Cisco's future routing products. Our devices are crafted to be universally adaptable across service providers and web-scale markets, designed for fixed and modular platforms. Our devices deliver high speed (50+ Terabits per second) without sacrificing programmability, buffering, power efficiency, scale or feature flexibility.

# Who You Are

You are an ambitious and motivated individual, who enjoys big challenges and can quickly ramp on multiple domains.

# Minimum Requirements:

- B.Sc or M.Sc Electrical Engineering or Computer Engineering graduate from leading Israeli Universities.
- GPA above 85 (Please attach your grade sheet when applying to expedite the recruitment process).

cv https://jobs.cisco.com/jobs/ProjectDetail/Junior-Hardware-Engineer-Multiple-positions/1432159



שלדור הינה חברת הייעוץ המובילה והותיקה בישראל לאסטרטגיה עסקית. כשאנחנו אומרים אסטרטגיה אנחנו מדברים על עיצוב מהלכים אופרטיביים עבור חברות וארגונים מובילים במשק בבפרויקטים העוסקים בסוגיות המורכבות והמאתגרות ביותר במציאות הגלובלית המשתנה. עבודת הייעוץ הינה ייחודית ומגוונת, בעלת אימפקט רחב על המציאות, במסגרתה תעסקו בסוגיות הליבה ובאתגרים המשמעותיים ביותר של ההנהלות הבכירות בחברות מובילות. כמו כן, שלדור מהווה בית ספר לעולם העיסקי, מכשירה את יועציה במקצועיות ומעניקה סל כלים נרחב מתוך הנחה שיועציה הם הנכס הכי גדול שלה.

# **Associate**

משרה מלאה המהווה כניסה לעולם הייעוץ בשלדור. כיועצ.ת תקבלו במה וכלים לעצב ולהשפיע על המציאות סביבך - במגזר העסקי, הציבורי והשלישי. אנחנו מחפשים אנשים מולטי-דיסציפלינריים שרוצים להוביל ולהנהיג, להשפיע על המציאות, ובונים אותם לתפקידי ניהול משמעותיים בשלדור.

# דרישות התפקיד:

בוגרי BA / MA מתחומים הקשורים לעסקים, משפטים ותכניות מצויינות. כמו כן גם לבוגרי B sc / M sc במתמטיקה, פיזיקה, הנדסה, מדעי המחשב או מדעי החיים. אנו מחפשים בוגרות ובוגרים מצטיינים, רב תחומיים המעוניינים להשתלב בעולם העיסהי

hr@shaldor.com CV

# **Research Analyst**

שלדור מציעה משרה ייחודית לסטודנטיות וסטודנטים בשנה האחרונה לתואר. זוהי ההזדמנות שלך להתנסות במשרה מגוונת ודינאמית, להוביל משימות מקצה לקצה ולטעום מליבת העשייה בשלדור.

המשרה הנה חלקית ובהיקף של 80 – 120 שעות חודשיות, הכוללת יום עבודה אחד מהבית לצד שני ימי עבודה ממשרדינו שבתל אביב. המשרה מאפשרת ההזדמנות לקחת חלק בפרויקטים מרתקים ומגוונים (בכל המגזרים, התחומים והתעשיות), עם החברות והארגונים המובילים במשק תוך מתן הכשרה וליווי של הצוות המקצועי.

# ררישות התפקיד:

סטודנטיות וסטודנטים בשנה האחרונה לתואר הראשון מתחומי מדעים מדוייקים, הנדסה, תכניות מצויינות, משפטים ועסקים. לא נדרש ידע/ניסיון מקדים.

hr@shaldor.com CV



ענקית הטכנולוגיה האמריקאית אנבידיה היא חברת השבבים בעלת השווי הגבוה ביותר בעולם, ואחת מ-5 החברות בעלות השווי הגבוה ביותר בעולם. היא נוסדה ב-1993 במטרה לפתח טכנולוגיות מחשוב גרפי הממוקדות בשוק הגיימינג. מאז הקמתה, אנבידיה הפכה לחלוצת הבינה המלאכותית ולמובילה בתחום מחשוב העל (High Performance Computing).

המצאת ה-GPU על ידי החברה ב-1999 חוללה מהפכה בגרפיקה ממוחשבת ובמחשוב מקבילי. פיתוחה של פלטפורמת המצאת ה-CUDA על ידי החברה ב-1999 הביאה את יכולות העיבוד המקבילי של ה-GPU לעולם המחשוב הכללי. ולאחרונה, למידה עמוקה המואצת באמצעות GPUs הציתה את הבינה המלאכותית המודרנית - העידן הבא בעולם המחשוב. המעבדים הגרפיים של אנבידיה, ויכולות המחשוב המקבילי שלהם, הם הבסיס הקריטי לעבודה של אנבידיה בפיתוח ויצירת פלטפורמות לשווקים המרכזיים בהן החברה הובילה פריצות דרך משמעותיות: גיימינג, גרפיקה מקצועית, מרכזי נתונים ומחשוב-על, ומכונות אוטונומיות.

https://nvidia.wd5.myworkdayjobs.com/NVIDIAExternalCareerSite/?locationHierarchy1=2fcb99c4558310 CV 13ea52bbe14cf9326c



מנועי בית שמש בע"מ (BSEL) הוקמה בשנת 1968 בפאתי בית שמש, ישראל, כיצרנית חלקים למנועי סילון העוסקת בייצור חלקי מנועים, שיפוץ מנועים ותמיכה בלקוחות. חמישים שנה מאוחר יותר, מנועי בית שמש היא המובילה בשוק בתחום זה ומספקת חלקים ושירותים למנועי טורבינה לבסיס לקוחותיה בעולם כולו.

קבוצת מנועי בית שמש פועלת בשני מגזרים – מגזר חלקי המנועים – שכולל ייצור של חלקי מנועים – כולל תכנון, פיתוח וייצור של חלקי מנועים; ומגזר המנועים – שכולל תחזוקה, תיקון ושיפוץ (MRO ) ופיתוח של מנועים שלמים.

מגזר חלקי המנועים של מנועי בית שמש מורכב מכמה פעילויות לאורך תהליך הייצור של חלקי מנועים, המתבצעות בשתי חטיבות עיקריות (ייצור ויציקה) הן במפעל הראשי של מנועי בית שמש בבית שמש והן ב-LPO) Livnica Preciznih Odlivaka, חברת בת בבעלות מלאה של מנועי בית שמש בע"מ, שנמצאת בעיירה אדה בסרביה.

חטיבת הייצור של מנועי בית שמש כוללת עיבוד שבבי של חלקים עגולים גדולים (דיסקים, סכייסרים), וייצור של חלקי פח (מחזיקי מסגרת, נחירי טורבינות וכו').

חטיבת היציקה של מנועי בית שמש כוללת היתוך באמצעות ואקום ואוויר של סגסוגות על ויציקת שעווה נעלמת (להבים ושב־ שבות של טורבינות, חלקים שונים של כלי טיס ויישומים אחרים).

# מהנדס/ת איכות

אחריות לממשק עם הלקוחות בכל הקשור להסמכת תהליכים, לניתוח, לשיפור תהליכים

טיפול בתלונות לקוח והמצאת תהליך שיפור פנים ארגוני והטמעתו

אחריות על תהליכי מניעת כשלי איכות בייצור וביצוע פעולות מתקנות

אחריות וייצוג החברה בעת סקרי לקוחות, תוך תשומת לב לעמידה בתקנים ויכולת עמידה מול בוחנים

ניתוח תהליכים ברמת מקרו, הבנת סיבות אפשריות להיווצרות כשלי איכות וקבלת אחריות להובלת והטמעת תהליכי תיקון ושיפור

# דרישות תפקיד:

- מהנדס/ת איכות 2-3 שנות ניסיון בתעשייה
  - יכולת הובלה וניהול תהליכי איכות
    - יכולת הובלת שינויים
    - יכולת עמידה בלחצים •
    - אנגלית ברמה גבוהה

# elenas@bsel.co.il CV

# מהנדס/ת מנוע

- מתן תמיכה הנדסית בשיפוץ ותיקון מנועי סילון.
- אפיון וכתיבת מערכי עבודה והעברת תכולות עבודה לרצפת הייצור.
  - כתיבת דו"חות הנדסיים, דו"חות חקירה והצעות מחיר.
    - עבודה מול לקוחות ונציגי יצרן.
      - ביצוע הדרכות עובדים.

# דרישת תפקיד:

- מהנדס/ת מכונות/אווירונאוטיקה בעל/ת ניסיון רלוונטי בתחום.
  - . 1-3 שנים בתעשייה (הנדסת מכונות, ייצור, אחזקה).
    - רקע תעופתי יתרון.
- יכולת עבודה עצמאית ובצוות, יכולת להתמודד עם מס' פרוייקטים במקביל.
  - ייצוגיות, אסרטיביות, חשיבה מחוץ לקופסא.
  - יכולת קריאה והבנה של מסמכים הנדסיים, שרטוטים.
    - יכולת גבוהה בקריאה וניהול שיחה באנגלית.
      - היכרות עם תוכנות ERP.
      - שליטה בתוכנות Office
      - יכולת התנסחות בכתב ובע"פ.

# keren.ron@bsel.co.il CV



PTC הינה חברת תוכנה בינלאומית שבסיסה בבוסטון ונסחרת בנאסד"ק. הטכנולוגיה שלנו מסייעת לחברות בכל העולם לנהל את מחזור חיי המוצר שלהן לרבות תכנון, ייצור, תפעול ותחזוקה של המוצרים בעולם הדיגיטלי.

כיום PTC מעסיקה מאות עובדים בשני מרכזי פיתוח בישראל ולמעלה מ-8,000 עובדים בעולם. מרכז הפיתוח הישראלי הוא מרכז הפיתוח השני בגודלו בעולם והוא אחראי לפיתוח המוצרים המובילים של PTC .

אנחנו מחפשים מהנדסים בעלי תשוקה עם הרבה מוטיבציה, שיעבדו על הטכנולוגיות הכי מאתגרות, חדשניות ושישפיעו על איך שהעולם יראה בעתיד.

# **R&D Student**

PTC, a global provider of CAD, PLM, IoT and AR solutions, is looking for a 3rd year Computer Science student to join our development center in Herzliya. The team is part of a global group – working on developing top 3D MCAD tool (Creo).

If you are curious, collaborative and motivated, and would like to be part of an exceptional team of experts, then your place is with us!

# Requirements-

- Completed Second year of B.Sc. in Computer Science (Average 80 or higher)
- Strong knowledge in C/C++

# CV Dmeiraz@ptc.com

# Junior C++ Software Engineer

PTC, a global provider of CAD, PLM, IoT and AR solutions, is are looking for a strong Software Engineer to join one of our teams at the development center in Herzliya, Israel. The team is part of a global group – working on developing top 3D visualization and technical illustration tools. The ideal candidate should be highly motivated with an eye for detail and be fearless in face of challenges. We work in an agile environment, so this person should be passionate for continuous improvement and learning.

If you are curious, collaborative and motivated, and would like to be part of an exceptional team of experts, then your place is with us!

# Requirements-

- BSc/MSc in Computer Science or related fields, grade 80+
- Know how to design, build and maintain efficient, reusable and reliable C++ code
- Good verbal and written communication skills in English
- Capable of delivering on multiple competing priorities with little supervision
- Strong technical skills and enthusiasm to learn new technologies

# CV Dmeiraz@ptc.com



# WORLDQUYNT.

WorldQuant develops and deploys systematic financial strategies across a broad range of asset classes and global markets. We seek to produce high-quality predictive signals (alphas) through our proprietary research platform to employ financial strategies focused on market inefficiencies. Our teams work collaboratively to drive the production of alphas and financial strategies – the foundation of a balanced, global investment platform.

WorldQuant is built on a culture that pairs academic sensibility with accountability for results. Employees are encouraged to think openly about problems, balancing intellectualism and practicality. Excellent ideas come from anyone, anywhere. Employees are encouraged to challenge conventional thinking and possess an attitude of continuous improvement.

Our goal is to hire the best and the brightest. We value intellectual horsepower first and foremost, and people who demonstrate an outstanding talent. There is no roadmap to future success, so we need people who can help us build it.

# **Quantitative Researcher:**

The Role: Research is at the core of WorldQuant. Through rigorous exploration and unconstrained thinking about how to apply data to the financial markets, our researchers are in constant search of new alphas. Researchers at WorldQuant employ tested processes seeking to identify high-quality predictive signals that we believe are undiscovered by the wider market. These signals are mathematical expressions of data that are used as inputs in our quantitative models.

WorldQuant is seeking an exceptional individual to join the firm as a Quantitative Researcher. The person must have a strong understanding of the investment research process to create computer-based models that seek to predict movements of global financial markets. While prior finance experience is not required, a successful candidate must possess a strong interest in learning about finance and global markets. Candidates will have a research scientist mind-set; be a self-starter, a creative and persevering deep problem solver who is motivated by unsolved challenges.

# Job Responsibilities (including, But Not Limited To, The Following):

- Building algorithmic, computer-driven models
- Conducting research on academic quantitative finance literature
- Exploring and handling data
- Applying an alignment of innovative methods in Applied Mathematics, Computer Science and Financial Economics

# What You'll Bring:

- B.Sc. or an advanced degree from a leading university in a quantitative or highly analytical field (e.g. Electrical Engineering, Physics, Computer Science, Mathematics)
- Ranked in the top 10% of bachelor's degree class
- Previous experience as a quant in a research focused capacity is a plus
- Shown ability to program in Python/ C/C++ on a Unix/Linux platform is a plus
- Excellent problem solving abilities and judgment with a strong attention to detail, creative, self-starter
- Mature, with the ability to operate in a collaborative, team-oriented culture
- Strong English language skills

CV WQisraeljobs@worldquant.com



התעשייה האווירית היא החברה הביטחונית והטכנולוגית הגדולה ביותר, בעלת תרומה מכרעת לעוצמתה הביטחונית, הכלכלית והחברתית של מדינת ישראל.

החברה ניצבת בחזית הטכנולוגיה ומפתחת לאורך עשרות שנים מגוון רחב של מוצרים ומערכות פורצות דרך, תוך שהיא מהווה מוקד ידע לאומי בתחומי פעילותה השונים.

# לחטיבת מערכות טילים וחלל דרוש/ה סטודנט/ית להנדסת ניווט

# התפקיד כולל:

- פיתוח אלגוריתמי שערוך לצרכי ניווט.
  - ביצוע סימולציות והוכחת תכן.
    - ביצוע סימולציות ובדיקות.

# מה אנחנו מחכשים

- סטודנט/ית לתואר ראשון כיזיקה/מתמטיקה/הנדסת חשמל /אווירונאוטיקה-חובה
  - יתרת לימודים של שנתיים-חובה •
  - יתרון -MATALB/Python/++C ניסיון בשפות

# Kshweka2@iai.co.il CV

# למבת חלל בחטיבת מערכות טילים וחלל דרוש.ה סטודנט.ית לצוות הנדסת מערכת לוויין

הפרויקט הוא חלק ממנהל מערכות חלל מתקדמות במפעל חלל, אשר מוביל פרוייקטים ייחודיים ומעניינים.

# התפקיד כולל:

- תמיכה בהובלת תכנית הפיתוח של הלוויין.
- אפיון ותכנון תחנה קרקעית בדגש על מערכות השו"ב והממשק למקטע הלווייני.
- ניהול דרישות הלקוח אל מול ההנדסות השונות וליווי תהליך הכיתוח, הבדיקות והאינטגרציה.
- הגדרת קונספט התפעול של המערכת, השתתפות בקמפיין בדיקות ואימות מערכת והשתתפות בבדיקות אינטגרציה וניסויים מערכתיים.

# מה אנחנו מחפשים

- סטודנט.ית לתואר ראשון או שני בהנדסת חשמל ואלקטרוניקה / אווירונאוטיקה / אלקטרואופטיקה / מכונות / פיזיקה -חובה.
  - יתרת לימודים של שנתיים לפחות חובה.
  - הכרת עולם החלל והלוויינות יתרון משמעותי.
    - נדרשת זמינות לשלושה ימי עבודה לפחות.

# Kshweka2@iai.co.il CV

# למפעל תמ"מ בחטיבת מערכות טילים וחלל דרוש/ה סטודנט/ית לעיבוד אות ובקר זמן אמת (RT)

# תיאור התפקיד:

- פיתוח מדידי ניווט •
- פיתוח ומימוש אלגוריתמים הפעלה ובקרה
  - פיתוח סימולטורים

# מה אנחנו מחפשים

- סטודנט/ית לתואר ראשון/שני להנדסת חשמל ואלקטרוניקה-חובה
  - יתרת לימודים של שנה/שנתיים-חובה
    - קורס של עיבוד אותות-חובה
    - יתרון-SIMULINK/MATLAB-ידע ב
      - תכנות רכיבי FPGA-יתרון

# Kshweka2@iai.co.il CV

# למפעל חלל בחטיבת מערכות טילים וחלל, דרוש/ה בקר/ית לוויין

# :התפקיד כולל

- בקרה וטיפול שוטף בלווייני התקשורת ששוגרו לחלל.
- הכרה מעמיקה של הלוויינים והטיפול בהם, השתלבות כחלק מצוות בקרי הלוויין בתחנה.
- עבודה מול מערכות תוכנה וחומרה מתקדמות ביחד עם הפעלה של אפליקציות תוכנה וחומרה הקשורות לתפעול הלוויינים.

# מה אנחנו מחפשים

- סטודנט/ית שנה א' לתואר אקדמי (יתרת לימודים של 3 וחצי שנים לפחות עד סיום התואר) חובה.
  - זמינות לעבודה במשמרות בכל ימות השבוע, לרבות שבתות וחגים- חובה.
- זמינות ל2-3 ימים לפחות בשבוע בשלב ההסמכה (ללא שישי שבת) ו- 3-4 ימים לפחות בשבוע לאחר ההסמכה (כולל שישי שבת וחגים) חובה.
  - אנגלית ברמה גבוהה חובה.
  - זיקה למקצועות מתמטיקה ופיזיקה ויכולת ניתוח נתונים.

# Kshweka2@iai.co.il CV

# למפעל אלתא באר שבע בחטיבת אלתא דרוש/ה סטודנט/ית להנדסת תעשייה וניהול

# התפקיד כולל:

- הכנה, ניהול ובקרה שוטפת של תוכניות עבודה של פרוייקטי ייצור
- ליווי קווי הייצור מבחינת אספקות, חומרי גלם, קשיחים, פריטי משנה להרכבות.
  - הכנת תיקי ייצור
- דיווח שוטף בנושאים שונים כגון: סטטוס ייצור, תקציב, איכות, ועומס בפרויקט.

### מה אנחנו מחפשים

- סטודנט/ית לתעשייה וניהול -חובה •
- יתרת לימודים של שנתיים לפחות-חובה
- זמינות לפחות של 3 ימי עבודה בשבוע- חובה
  - שליטה מלאה ביישומי אופיס-חובה
    - יתרון -MS PROJECT הכרות עם
      - אין צורך בניסיון קודם •

# Kshweka2@iai.co.il CV



מערך הדיגיטל הלאומי אמון על קידום הטרנפורמציה הדיגיטלית של משרדי הממשלה לטובת הנגשה ושיפור השירותים הדיגיטליים לאזרחים.

מתעסקים בחמישה תחומים עיקריים:

1. סייבר, (הנחיית משרדי הממשלה בנושאי סייבר ומניעת התקפות סייבר על משרדי הממשלה)

2. דיגיטל ((גוב אייאל, מערכת יחד)

3. טכנולוגיה (מעבר לענן של כל משרדי ממשלה והנחיית המשרדים)

4. דאטה ובינה מלאכותית (שימוש בכלי אי איי ודאטה על מנת לייעל שירותים לאזרחים)

5. שירות (הנחיית המשרדים בשיכור השירות לאזרח, מוקד השירות הממשלתי)

משרות סטודנט בהיקף חלקי. סטודנט לצוות HELP DESK, ארכיטקטורה עסקית, מערכות מידע ועוד

yaaraba@digital.gov.il CV



A leading global provider of airborne communications, satellite-tracking, maritime, ground-station and new space solutions for commercial and government establishments.

# PMO Student in R&D department

Job Description: A growing technology company is looking for a student for a PMO (Project Management Office) role in the R&D department.

# Job Responsibilities:

- Ongoing collaboration with development teams for project planning and monitoring with at least two
  years of studies remaining.
- Tracking project progress.
- Preparing reports, analyzing data, and presenting findings.
- Working closely with project managers.
- Implementing work processes in the development department.

# Requirements:

Student pursuing a bachelor's degree in a relevant field (Industrial Engineering and Management, Business Administration, etc.).

- Strong analytical skills.
- Ability to work and learn independently.
- Strong communication skills and ability to work in a team.
- Proficiency in Excel (including advanced functions) and PowerPoint.
- Familiarity with project management tools such as MS Project, Monday, Jira, etc.
- High level of English.
- Familiarity with BI tools such as Tableau, Power BI an advantage.
- Familiarity with the Priority system an advantage.

# What We Offer:

Opportunity to gain hands-on experience in project management. Dynamic and challenging work environment.

# cv jobs@orbit-cs.com

# **System Engineering Student Position:**

# Responsibilities:

- Participates in system-level and unit-level definition and documentation of airborne communication systems (ICD, wiring list, elec. drawings, test plans, test procedures and reports)
- Defining test setups, writing test procedures and executing test runs
- Working with R&D team and with NPI for various R&D tasks
- Part time availability is acceptable

# Requirements:

# **Education:**

- Studies in Electrical/Electronics-Engineering or Aeronautics engineering 2nd 3rd year of studies Must
- Technical Military Service Must (Air-force advantage)
- Data communication studies Advantage.
- Practical engineering Advantage

# Experience and skills:

- High MS office knowledge (WORD, Excel, Power point)
- Fluent in English speaking, writing, reading.
- Excellent interpersonal skills.

# CV jobs@orbit-cs.com



# **DEMO STUDENT**

This position is part of the Products and Solutions organization with strong footprint in the R&D. Focus in this role is to manage demonstration systems of the different business lines and responsible for their preparation, integration, testing and demonstration during the different company events.

Setting expectations with the prospect and understanding customer demanding needs are key factor in the success of the role during prospect meetings and demonstrations.

This is a key position to the success of the different business lines in the company and it requires passion to resolve complex challenges based on creativity, fast learning skills, understanding of integration, verification and success criteria coupled with hands on capabilities.

# Responsibilities:

- Proof of Concept (POC) Demo Technician is responsible to set expectations with the prospect in respect
  to the scope, setup, roles and responsibilities and success criteria of the demonstration. Key factor is a
  successful demonstration to company prospects
- Exhibitions Demo Technician is responsible for managing company demo systems and preparing demonstration system toward pre-defined exhibitions, including the relevant tools, testing and applicable accessories
- Manage, configure and operate company demonstration kits, tools and accessories in their most updated configuration with their respective peripheral and testing equipment
- Lead and manage company systems integration with 3rd party equipment for the purpose of concept approval and successful demonstrations
- Generate and maintain demonstration documentation for successful demo acceptance protocols and demonstration reports
- Work closely with R&D technical experts, subcontractors/potential third-party solution partners, product manager, sales directors, finance and executive teams and other stakeholders.
- Coordinate demonstrations with prospects upon approved business case

# Requirements:

- Student in Electronic engineering / practical Electronic engineering
- At least 2 year of proven experience in satellite communication must
- Willingness to travel for exhibitions and demos, excellent time management, verbal and presentation skills.
- Results-oriented team player, with excellent interpersonal skills.
- Excellent English. Additional languages, an advantage.

CV jobs@orbit-cs.com



אפלייד מטיריאלס ישראל מפתחת ומייצרת מערכות המהוות תשתית קריטית של תעשיית השבבים, ומתמחה בפיתוח וייצור מערכות לבדיקת תהליך הייצור של שבבים, שמהווה את הבסיס לכל מהפכה טכנולוגית כמעט - כל המערכות והמכשירים הטכנולוגיים שהופכים את החיים שלנו לדיגיטליים, מתקדמים ומחוברים יותר. אפלייד מטיריאלס העולמית היא החברה המובילה בעולם בתחום מערכות לייצור שבבים, מרכז הפיתוח הישראלי הממוקם ברחובות נחשב למרכז הפיתוח הגדול ביותר של החברה מחוץ לארה"ב. בנוסף, ישנם שני מרכזים בקרית גת ובמגדל העמק שמספקים תמיכה ללקוחות. הצטרפו אלינו כדי לאפשר את הטכנולוגיה של העתיד!

https://careers.appliedmaterials.com/careers?Country=Israel&domain=appliedmaterials.com&sort\_by=r elevance&triggerGoButton=false



# SONY

Sony Semiconductor Israel (Sony), formerly Altair Semiconductor, is a leading provider of Cellular IoT chipsets and AI for image sensing, playing a pivotal role in realizing the vision of the Internet of Things (IoT).

As IoT expands to include all types of connected "things", Sony Semiconductor Israel's ultra-low-power and ultra-small chipset solutions are turning Cellular IoT into reality. Our vision has changed what is possible for device makers who rely on us to connect millions of devices. Sony's Altair chipsets can be found in wearables, vehicle telematics, smart utility meters, personal & logistics trackers, home appliances, consumer electronics, and many other IoT devices. Our all-inclusive chipsets keep devices connected to today's LTE networks and ready for 5G IoT.

Sony Semiconductor Israel proudly ships millions of chipsets to customers around the world connecting to the world's top tier-1 cellular networks.

Our Deep Learning team is the driving force behind the AI capabilities of Sony's IMX500 Intelligent Vision Sensor – the world's first image sensor with embedded AI processing functionality.

The DSP dedicated to AI signal processing is developed at our lab in Israel, balancing the need for a powerful AI engine with limited space and challenging low power constraints, creating the world's first image sensor with built-in AI processing functionality.

# **HR Admin Student**

# Responsibilities

- Administrative Support: Ordering office supplies, coordinating access badges, and updating vehicle systems.
- HR Systems and Data Management: Updating employee records in the HR system and maintaining organized employee files.
- Recruitment Coordination: Coordinating interviews and conducting initial phone screenings.
- Welfare Support: Assisting with welfare-related tasks, such as birthdays, maternity gifts, company events, and employee well-being programs.
- Event Support: Assisting in the coordination of HR events and activities, including liaising with vendors.

# Requirements

- Currently enrolled as a student in a relevant program (e.g., Human Resources, Behavioral Sciences, or related fields) at a leading institution.
- Strong organizational skills with the ability to prioritize tasks in a dynamic work environment.
- Excellent interpersonal and communication skills.
- High-level proficiency in English.
- Strong attention to detail with the ability to manage multiple tasks efficiently.
- Proficiency in Microsoft Office tools, particularly Excel and PowerPoint.
- Prior experience in an administrative or HR role is a plus.

At Sony Semiconductor Israel, you have the opportunity to work with cutting-edge technology among professional colleges and teammates in an innovative environment that fosters creativity, partnership, and initiative. Join and explore new boundaries and enjoy extensive benefits. Let's design the tomorrow, together.

CV https://sony-semicon.co.il/job-search/?uid=9C.E4D

# **Marketing Student**

# Responsibilities

- Provide project management support to marketing including cross-departmental projects
- Assist with budget administration & management
- Manage company event & trade show logistics
- Digital marketing Maintain a smooth cadence of content flow together while liaising with an external marketing agency
- Make sure all projects run smoothly and adhere to quality Sony standards
- Build marketing plans and procedures to reach marketing goals
- Manage projects from beginning to end, including hands-on work as needed
- Track the progress of projects and build workflows
- Transform challenges into solutions



- A Second-year business management and/or marketing, or related fields student (4 semesters left) please note that the Marketing Operations Generalist will be expected to work 3 days
- Can-do positive approach
- Outstanding project management skills with the ability to manage complex projects with attention to details
- Ability to multitask and handle various priorities in a high-paced environment
- Strong written and verbal communication skills in English
- Ability to maintain a high level of productivity
- An interest in marketing and a desire to learn more about it
- A team player
- Marketing and/or project management experience advantage

At Sony Semiconductor Israel, you have the opportunity to work with cutting-edge technology among professional colleges and teammates in an innovative environment that fosters creativity, partnership, and initiative. Join and explore new boundaries and enjoy extensive benefits. Let's design the tomorrow, together.

cv https://sony-semicon.co.il/job-search/?uid=32.E40



מרכזי שוורץ/רייסמן לחינוך מדעי בישראל הנם קמפוסים ללימודי פיזיקה וכימיה ברמה של 5 יח"ל עבור תלמידי ותלמידות תיכון. המרכזים מבוססים על מודל ייחודי פורץ דרך שעיקרו למידה תוך התנסות אישית, ומאפשרים לכל הלומדים בהם ליהנות מסביבת לימודים מטופחת, מעבדות מצוידות במיטב המכשור והציוד וצוות מקצועי מיומן ואיכותי, הכולל מורים/ות, ולבורנטים/ ות הפועלים תחת קורת גג אחת בהפריה ובהעשרה הדדית. שיטת הלימוד נועדה לקדם את החינוך המדעי האיכותי, ולטפח מצוינות מקעית בקרב תלמידי מדינת ישראל.

ברחבי הארץ פועלים כיום 6 קמפוסים מדרום ועד צפון – מנתיבות בנגב המערבי ועד עכו בצפון.

# בוא/י להיות חלק מצוות הוראת פיזיקה מוביל באחד ממרכזי שוורץ/רייסמן לחינוך מדעי!

מרכזי שוורץ/רייסמן הנם קמפוסים ייחודיים להוראת פיזיקה ברמת 5 יח"ל לתלמידי תיכון באזורים: רחובות ונס ציונה, ראשון לציון, ירושלים, נגב מערבי ( הקמפוס בנתיבות) , כפר סבא ועכו.

# הייחודיות שלנו –

- גישת הוראה המבוססת ניסויים
- סביבת לימודים מטופחת וכיתות מעבדה המאובזרות במיטב הציוד
  - הכשרה מלאה כחלק מהעבודה, ליווי ותמיכה שוטפים
- והחשוב מכל השתלבות בצוות הוראה מקצועי , איכותי ומגובש!

# דרישות תפקיד

- תשוקה לחינוך והוראה
- תואר שני או שלישי בפיזיקה או תחומי מדע והנדסה הכוללים פיזיקה / הוראת המדעים או תואר ראשון עם נסיון במו"פ
  - יחסי אנוש מצוינים ויכולת עבודה בצוות •

\*\*\*לא נדרשים תעודת הוראה ו/או ניסיון קודם

העבודה במשרה מלאה בימים א'-ה' באחד מהמרכזים ברחבי הארץ (אנו מגייסים לכולם) תחילת עבודה - 1/7/25 תנאים טובים למתאימות ולמתאימים

https://bit.ly/Morim-yarid CV



חברת החשמל לישראל היא חברה ממשלתית וציבורית, המספקת מוצר תשתית חיוני. החברה מייצרת ומספקת חשמל לכלל המשק, כ-2.6 מיליון לקוחות.

פעילות החברה כוללת ייצור חשמל, הולכה, השנאה, חלוקה ואספקת חשמל. החברה מקדמת פיתוח של אנרגיות מתחדשות, מעודדת חיסכון באנרגיה ופועלת לפרוץ לשווקים חדשים ובינלאומיים.

חברת החשמל הינה חלק מהמרקם הציבורי והסביבתי, בקרבו היא פועלת. החברה פועלת למזעור ההשלכות הסביבתיות של פעילותה, בכפוף לחוקים ולתקנים מחייבים. בין יתר פעולותיה: הקמת מתקנים להפחתת פליטות מזהמים מעבר לשימוש בגז גורטי

חברת החשמל שואפת להמשיך ולהוביל את משק החשמל בישראל, תוך התאמה לתנאי השוק המשתנים ולתמורות כלכליות, חברתיות וטכנולוגיות המתרחשות בארץ ובעולם ובתוך כך פועלת לספק שירות ברמה הגבוהה ביותר, תוך חתירה למצוינות, חדשנות ויעילות מירביים בהיבט הטכנולוגי והניהולי.

/https://careers.iec.co.il לפורטל הקריירה של החברה

# עובדת מטה מקצועית למנהל אגף מניית אנרגיה חכמה ארצי בגן שורק 13896

סיוע למנהל אגף מניית אנרגיה חכמה ארצי הן בהיבטים מנהליים והן בהיבטים מקצועיים.

# התפקיד כולל:

- ריכוז נתונים לרבות משמעויות ומסקנות.
  - הכנת מסמכי עבודה ותקצירים.
  - הכנת סיכומי דיון ומעקב ביצוע.
- מעקב ובקרה על פעולות שוטפות ומעקב אחר תכניות העבודה.
  - מעקב אחר ביצוע פרויקטים ייעודיים.
  - עדכון מנהלת האגף בסטטוס משימות, תכניות ופרויקטים.
    - הכנת חומר ומצגות לישיבות/הרצאות.
- התלוות למנהל האגף בפגישות/סיורים/כנסים מחוץ למשרד בהתאם לצורך
  - התפקיד מוגדר כמשרת אמון ודורש זמינות גבוהה.
  - התפקיד מחייב עבודה בשעות נוספות ולעיתים לא שגרתיות.

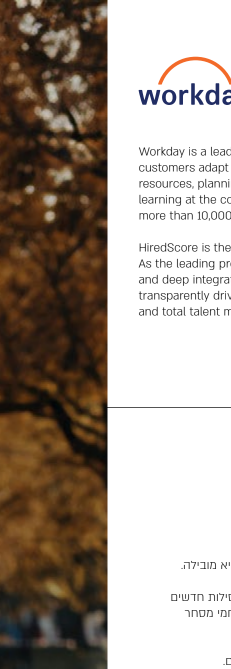
# דרישות המשרה

- תואר ראשון חובה.
- ניסיון בעבודת מטה מורכבת מרובת ממשקים יתרון.
- יכולת הבעה גבוהה בכתב ובע"כ בשפות עברית ואנגלית חובה.
- שליטה מלאה בעבודה מול מחשב, יישומי אוכיס, אינטרנט ואכליקציות מובייל חובה.

# דרישות נוספות

כושר ארגון וניהול תהליכים, ראייה אסטרטגית-מערכתית.

/https://careersin.iec.co.il/order/13896 CV





Workday is a leading provider of enterprise cloud applications for finance and human resources, helping customers adapt and thrive in a changing world. Workday applications for financial management, human resources, planning, spend management, and analytics are built with artificial intelligence and machine learning at the core to help organizations around the world embrace the future of work. Workday is used by more than 10,000 organizations around the world and across industries

HiredScore is the newest addition to the Workday family!

As the leading provider of Talent Orchestration technology, HiredScore's artificial intelligence, automation and deep integrations empower the largest and most innovative companies in the world to safely and transparently drive critical business outcomes in recruitment productivity, diversity hiring, internal mobility, and total talent management.



רכבת ישראל הינה חברה פורצת דרך בתחומה - הן בקווי שירות חדשים והן בפתרונות טכנולוגיים אותם היא מובילה. החברה מעסיקה כ-5000 אנשים בהעסקה ישירה שנהנים ממעטפת אישית ומקצועית מהטובות במשק. רכבת ישראל מובילה בעשור הקרוב פרויקטים לאומיים הכוללים הכפלת מסילות בקו החוף, הקמת קווי מסילות חדשים שיחברו עוד מאות אלפי אנשים , מעבר לרכבות חשמליות והקמת מתחמי תחבורה משולבים הכוללים מתחמי מסחר

לרכבת ישראל דרושים בוגרי הנדסה למגוון תחומים (מכונות, חשמל, אלקטרוניקה). המשרה מיועדת לבוגרים. תעודה או זכאות לתעודה -חובה

Nataliz2@rail.co.il CV