

# תחרות בדיקות התוכנה בישראל ממשיכה לעונה חדשה

## אתגר אולטימטיבי למקצועני QA

אוהבים אתגרים? רוצים להתנסות בבדיקת מוצר חדש? רוצים לבחון את היכולות שלכם מול צוותי בדיקות אחרים?

תחרות הבדיקות כבר כבשה את הולנד, גרמניה, הודו ופולין בסערה ועכשיו זה קורה גם בישראל! סבב הקדם של התחרות יתקיים אונליין ביום שישי 27 לאפריל 2018 בין 9:00 ל-12:00. שבעת הצוותים הטובים ביותר יעלו לגמר הגדול המאורח במסגרת QaGeekWeek 2018 במלון השרון בהרצליה. ההשתתפות בכל שלבי התחרות היא חינם אבל דורשת רישום מוקדם.

רוצים לדעת יותר על התחרות בשנה שעברה?

למאמר על התחרות בדף ITCB ← לתמונות מכנס DevGeekWeek 2017 ← לסרטון גמר ISTC 2017 ←

### כרטיסים למקומות הראשונים בנוסף לגאווה המקצועית 😊

#### מקום ראשון

הזוכים בתחרות יוזמנו חינם ליומיים בכנס Agile Testing Days שיתקיים בפוטסדם, גרמניה, בין 15 ל-16 בנובמבר 2018. כרטיסי טיסה ולינה בחסות העמותה לקידום הסמכות הטסטינג - ITCB. למידע נוסף על כנס Agile Testing Days: [www.agiletestingdays.com](http://www.agiletestingdays.com)

#### מקום שני

קורס מקצועי (עד 40 שעות) וטאבלט בחסות מכללת ג'ון ברייס.

#### מקום שלישי

קורס מקצועי (עד 40 שעות) בחסות מכללת ג'ון ברייס.

כל העולים לגמר הגדול יקבלו כניסה חינם לאחד ממסלולי ה-QAGeekWeek או DevGeekWeek.

בואו לקחת חלק בתחרות הבדיקות הגדולה של ישראל!  
הירשמו עכשיו!

יש לכם שאלות נוספות? בבקשה צרו עמנו קשר ב: [info.ISTCup@gmail.com](mailto:info.ISTCup@gmail.com)

# חוקי התחרות

## מי יכול להירשם?

צוותים של שני חברים או מתמודדים בודדים, מספר צוותים מאותה חברה אפשרי. אורך שלבי הקדם והגמר יהיה 3 שעות כל אחד. סבב הקדם יתקיים באופן מקוון בתמיכת YouTube Live Streaming כדי לאפשר למתמודדים לצפות במצגת הסבר על המוצר הנבדק ולשאל שאלות בצ'ט חי. הגמר יתקיים בזמן אמת ביום שני 18 ביוני בכנס QAGeekWeek 2018 כחלק מאירועי הכנס. ה **Software Under Test (SUT)** יוכרז רק בתחילת האתגר, נציג מחברת ה SUT יהיה זמין לאורך התחרות כדי לענות על שאלות ולהדגיש עדיפויות בבדיקות. המתמודדים יגבשו אסטרטגיה לקראת בדיקת ה SUT, יבצעו את הבדיקות וידווחו תקלות באמצעות **Inflectra SpiraTest**, ניקוד נוסף יינתן עבור דוח הבדיקות הסופי שיימסר לנציג ה SUT ויכלול את הסיכום של מצב ה-SUT, אזורי מוצר אשר טעונים שיפור, המלצות שחרור/אי שחרור והצעות תיקון הקשורות לעדיפויות שנמסרו מנציג ה SUT. בנוסף, המשתתפים יכולים לכלול פירוט על אסטרטגיית הבדיקות שגיבשו.

## קריטריוני שיפוט

- התמקדות הדיווח בתקלות הנכונות והחשובות לצוות המוצר.
- איכות דיווח התקלות מבחינת בהירותן ויכולת השחזור שלהן.
- איכות ודיוק דוח הבדיקות הסופי, נכונות המידע שבו ומיקוד בהמלצות הרלוונטיות.
- סיכום בדיקות לא פונקציונליות במידה והצוות בוחר לבצע אותן.
- נקודות בונס תינתנה עבור תקשורת יעילה ונכונה עם השופטים ועם הלקוח בזמן האתגר.

רוצים להבין יותר לגבי הקריטריונים? אתם מוזמנים לעיין בפוסט של השופט בתחרות- גיל זילברפלד "What Makes A Great Tester".

## שופטי ISTC

ראש צוות השופטים ומייסדת ISTC: **אנה לוקובסקי**, אלופת אסיה ומדליסטית כסף עולמית בתחרות **Software Testing World Cup 2016**, מנהלת בדיקות הסבה טכנולוגית בחברת Cal.

## צוות השופטים

- ירון צוברי, דירקטור QA ובדיקות תוכנה ב **Enghouse**, נשיא עמותת **ITCB**.
- דני אלמוג, מרצה וחוקר, **SCE**.
- ליאוניד רוזנפלד, דירקטור בדיקות, **AT&T ישראל**.
- משה מאמיה, מנהל QA וקבוצת **DevOps**, **Micro Focus**.
- שגיא טרייבל, מנהל QA במשרד המשפטים.
- דדי תנעמי, ראש מדור QA בחברת Cal.
- ליאור כץ, CTO בדיקות, מטריקס בדיקות ואוטומציה.
- אחיקם נשר, יועץ בכיר לבדיקות ומנהל בדיקות מסירה בבנק ישראל.
- אלון לינצקי, מנכ"ל **QualityWize**.

# נותני חסות:



מה שטוב בשבילי