



шиיפור התוצאות של סקרים ובדיקות

תיאור הקורס

בחינת מסמכים היא אחת מהטכניקות הכימחסכוניות וחינויות עבור סילוק, ואפילו חשוב יותר, מניעת פגמים. סקרים נעשים לעיתים קרובות, אבל מוצאים בהם רק חלק מהഫגמים החשובים שצורך למצוא. לאחר שעות מעתות של הכשרה מתאימה בבדיקות במסגרת הקורס שיפור התוצאות של סקרים ובדיקות, אנשים יכולים למצוא פגמים נוספים רבים במסמך שבו מצאו קודם שגיאה מינורית אחת או שתיים בלבד. זה מעיד שעם הדרכה מתאימה סקרים ובדיקות באמצעות יכולים לספק את התועלות המובטחות. בקורס זה נדון ביעדים של פרויקטים, נגידר איזותם ופוגם, נסביר את תפיסה ואת התוצאה של "אפס ליקויים" ניסkor סוגים של בדיקות נדון בבחירה שיטת,(Walkthroughs, Reviews, Fagan, Cleanroom, Gilb/Graham, Early Inspections) נתרגל מה שלמדנו על מסמך של (ROI) בדיקה מתאימה וכיוצא להחשב את ההחזר על ההשקעה המשותפים.

הכנה: נא להביא שלושה עותקים של מסמך בן עמוד אחד או שניים שאינם מסווג כדי שימוש בפרויקט הנוכחי שלך, שיתכן ואפילו כבר סקרה אותו בדרך הרגילה שלך. אז תיוכח בעצמך בעוצמה של בדיקה נאותה. לאחר הבדיקה יתכן שתחליט לפסול את המסמך כבלתי קביל!

תוצאות הלמידה

- מהן הגישות השונות של סקרים ובדיקות ?
- מודיע ומתי להתmesh בכל גישה ?
- כיצד למצוא הרבה יותר נושאים אמייתיים לטיפול במסמך מאשר אתה יכול לדמיין ?
- כיצד לארגן סקרים ובדיקות מאוד יעילים ?

- ן. כיצד להמנע מהרגשות המתעוררים לעתים קרובות במהלך סקרים
 - ן. כיצד לחשב את ההחזר על ההשקעה של סקרים ובבדיקות
 - ן. כיצד לפטור את הביעות המתגלוות בעיילות מירבית
 - ן. כיצד למנוע מהבעיות שנמצאו במהלך שוב.

למי מיעד הקורס

כל מי שמייצר מסמכים, צריך לייצר מסמכים או אמרור להעיריך מסמכים, כמו חוותים, מסמכים עיינוביים, שרטוטים, קוד, תוכניות בדיקה, use cases, story cards, use cases, story cards, דרישות.

מחيري הקורסים

540 CHF המחיר הרגיל: 600 CHF המחיר למקדים להירשם:

משר הקורס

1 day

המראם



Niels Malotaux

nils malotto הוא מנהה פרויקטים עצמאי ומומחה באופטימיזציה של ביצועי פרויקטים. יש לו כ-40 שנים ניסיון בתכנון מערכות אלקטронיות ומערכות תוכנהאוניברסיטת דלפט, בצבא ההולנדי, בחברת פיליפס אלקטронיקה ו-20 שנה בהובלת חברות בזמן: לספק מה שהלכו צדקה, מקדים את התמחותו לטיווח לפרויקטים וארגונים לספק אינטואיטיבית בזמן: לספק מה שהלכו צדקה, מתי שהוא זוקק לו כדי לאפשר את הצלחתו. לשם כך פיתח nils גישה ללמידה אפקטיבי של הנדסת דרישות, טכניקות לסקורי ולביורות, וכן תכנן (Evo) שיטות ניהול פרויקט אבולוציוני אמינות ו כיצד להשיג אפס תקלות עבור הלוקו. מאז 2001, הוא לימד ואמין Embedded מערכות לעלภา מ- 400 פרויקטים בארגוני 40+ בהולנד, בלגיה, סין, גרמניה, אירלנד, הודו, ישראל, יפן, פולין, רומניה, סרביה, דרום אפריקה, בריטניה וארצאות הברית. מה שתרם לניסיון עשיר

ואבחנה בין גישות שעובדות טוב יותר לכאליה שעודות פחות טוב בפועל.