



Automated Software Testing

Parasoft Webinar: Auswahl eines innovativen Statischen Analysetools

Aus der Ferne sehen alle Tools für die statische Analyse gleich aus. Wie sollte man also ein passendes Tool finden, das die Anforderungen erfüllt und mit dem Unternehmen mitwachsen kann?

Dieses Webinar erläutert die **Besonderheiten moderner statischen Analysetools und den Auswahlprozess**. Angefangen bei gängigen Funktionen, die alle modernen Tools enthalten sollten, bis hin zu zusätzlichen Features, um kundenspezifische Anforderungen zu erfüllen. Es geht zudem um Support für notwendige Konformitätsstandards, Sicherheit, Analysearten, Skalierbarkeit innerhalb des Unternehmens, Reporting & Auswertung, Anpassung der Checker und vieles mehr.

Zur Sprache kommen auch häufig übersehene Werte, die über Erfolg und Misserfolg einer statischen Analyse entscheiden können. Ist Support im Tool enthalten? Ist es selbst ‚statisch‘ oder entwickelt es sich konstant weiter? Leistet der Verkäufer Unterstützung? Passt das Tool in den eigenen SDLC-Prozess und die Entwicklungskultur? Wann und wo setzt man am besten auf Open Source Software, und wann benötigt man kommerzielle Tools? Im Webinar wird ein Framework zur Evaluierung statischer Analysetools erstellt, das über einfache Bakeoff-Produkte hinausreicht.

Wichtigste Punkte:

- Leistungsmerkmale von modernen Tools
- Die für die eigenen Anforderungen wichtigsten Werte verstehen
- Schlüsselfaktoren zur Auswahl eines passenden Anbieters
- Wann Open Source oder ein kommerzielles Produkt passt

Datum + Zeit: 12. Sept. 2019, 20:00 Uhr (Englische Sprache)

Details und Anmeldung hier:

https://parasoft.zoom.us/webinar/register/WN_Nof1jgdwRlujsiZXrk9KMq