Testmanagement

Tobias Kalmes

Hochschule für Technik und Wirtschaft des Saarlandes

7. Juli 2013

Was ist Testmanagement?

- Organisation
- Planung
- Erstellung
- Ausführung
- Reporting

Organisation

- Organisieren und Aufrechterhalten von Testgegenständen
- Managen von Testskripten, Testdaten, Testsoftware, Testhardware, etc.

Artefakte

- Testskripte
- Testdaten
- Testsoftware
- Testhardware

Planung

- Warum soll ich testen?
- Was soll ich testen?
- Wo teste ich?
- Wann teste ich?

— Definition

__Erstellung

Erstellung

- Wie teste ich?
- Erstellen von Testskripten

— Ausführung

Ausführung

- Testsuites aus Testskripten zusammenstellen
- Ausführen der Testskripte

— Definition

Reporting

Reporting

- Analyse
- Kommunikation der Ergebnise

Ziele

- Qualitätssteigerung
- Hohe Testabdeckung
- Kostensenkung
- Dokumentation

Herausforderungen (1/2)

- Nicht genug Zeit zum Testen
- Nicht genug Resourcen zum Testen
- Testteams sind nicht immer am selben Ort
- Probleme mit Anforderungen

Herausforderungen (2/2)

- Mit der Entwicklung "synchron" bleiben
- Die richtigen Informationen berichten
- Welche Qualitätsmetriken werden verwendet?

Testmanagementtools

—Tools

Testmanagementtools

- HP Quality Center
- Testlink
- IBM Rational Quality Manager

—Testmanagementtools

-Nutzen/Kosten

Nutzen

- Standardisierung der Dokumentation (IEEE829)
- Verfolgbarkeit der Testartefakte
- Flexibilisierung der Testprozesse
- Optimierung/Verkürzung des kritischen Pfads

Test management

—Testmanagementtools

-Nutzen/Kosten

Kosten

- Lizenzen
- Betrieb
- Training

Empfehlungen (1/2)

- Starte Testaktivitäeten frühzeitig
- Iterative Tests
- Wiederverwendung von Testartefakten
- Verwende Anforderungstests
- Nutze entfernte Testresourcen

Empfehlungen (2/2)

- Definieren und Durchsetzen von flexiblen Testprozessen
- Rest der Entwicklung koordinieren und einbeziehen
- Kommuniziere den Status
- Ziele und Ergebnise fokusieren
- Automatisierung

Testmanagement

– Ende