### Testmanagement

Tobias Kalmes

Hochschule für Technik und Wirtschaft des Saarlandes

7. Juli 2013

### Was ist Testmanagement?

- Organisation
- Planung
- Erstellung
- Ausführung
- Reporting

— Definition

Organisation

# Organisation

todo



### Artefakte

- Testskripte
- Testdaten
- Testsoftware
- Testhardware

### Planung

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

#### Testmanagement

— Definition

—Erstellung

## Erstellung

• Wie teste ich?

-Definition

—Ausführung

### Ausführung

Test scripts -> suite of test

— 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