

TU Wien:Software-Qualitätssicherung VU (Biffi)/Test 1 WS21

< TU Wien:Software-Qualitätssicherung VU (Biffi)

Dies ist die Theorieprüfung. Es waren 50 Minuten Zeit zur Beantwortung.

1. Welchen Kontext bei Qualitätsmetriken kennen Sie? Nennen Sie mindestens drei.
2. Nennen Sie die Phasen des SPI-Zyklus nach Deming! (-> Plan, Do, Check, Act)
3. Welche vier Zielsetzungen, die sich gegenseitig beeinflussen, werden bei Softwareentwicklung sichtbar? (-> Teufelsquadrat nach Sneed)
4. Nennen Sie die Phasen im Test-driven Development!
5. Nennen Sie die Elemente einer User Story Card!
6. Teststufen den Beschreibungen zuordnen (Komponententest, Integrationstest, Systemtest, Akzeptanztest, Lasttest, Regressionstest)
7. Refactoring: Was ist das, welche Schritte macht man?

Retrieved from "[https://vowi.fsinf.at/wiki?title=TU_Wien:Software-Qualitätssicherung_VU_\(Biffi\)/Test_1_WS21&oldid=144548](https://vowi.fsinf.at/wiki?title=TU_Wien:Software-Qualitätssicherung_VU_(Biffi)/Test_1_WS21&oldid=144548)"

This page was last edited on 2 December 2021, at 19:07.

Content is available under GNU Free Documentation License 1.3 unless otherwise noted.