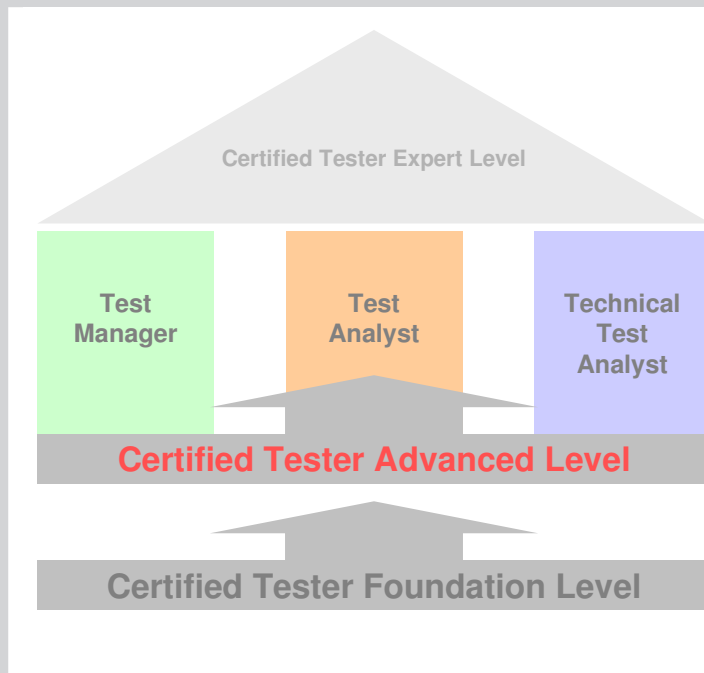




Das Swiss Testing Board informiert: Der neue ISTQB Certified Tester Advanced Level Lehrplan

Vier Jahre sind eine lange Zeit in der IT, speziell im Test von Software-Produkten. Vier Jahre liegen auch zwischen dem alten und neuen Lehrplan. Neue Ansätze und Methoden wurden in dieser Zeit etabliert, um Software effizient aber auch effektiver zu Testen. Hiermit steigen auch die Anforderungen an Testspezialisten stetig an. Aus diesem Grund hat das ISTQB (International Software Qualification Board), unter Mitwirkung des STB (Swiss Testing Board), den neuen AL (Advanced Level) Lehrplan erarbeitet der den hohen Qualitätsstandard von ISTQB zertifizierten Testern weiterhin sichern soll.



Überblick über die Anpassungen und Verbesserungen:

- ✓ Neues und vertiefendes Wissen eingearbeitet
- ✓ Mehr Zeit für Übungen eingeplant
- ✓ Neue Kursdauer von 5 Tagen pro Modul
- ✓ Alle drei AL Module sind klar voneinander abgegrenzt und beschrieben
- ✓ Weniger Überlappungen mit dem Foundation Level
- ✓ Für jedes AL Modul werden explizite Lernziele angeführt
- ✓ Lernziele wurden konsequent mit kognitiven (Wissens-) Ebenen versehen

Ein grosser Schritt ist, dass die bisher im deutschen und englischen Sprachraum teilweise unabhängig voneinander weiterentwickelten Lehrpläne der Vergangenheit angehören. Es gibt nur noch einen gültigen Lehrplan (auf Englisch), welcher dann jeweils übersetzt wird. Dadurch steigt der internationale Stellenwert der Zertifikate nochmals. So sind heute mehr als 40 Länder aus allen Kontinenten im ISTQB vertreten. Im Rahmen der Zusammenführung wurden die Namen der Module Test Analyst (ehemals Functional Tester) und Technical Test Analyst (ehemals Technical Tester) angepasst.

Auswirkungen auf Zertifikatsinhaber und Teilnehmer

- Die Umstellung auf den neuen Lehrplan durch die Schulungsanbieter erfolgt ab sofort bis spätestens 15. September 2009.
- AL Zertifikate nach altem Lehrplan bleiben vollumfänglich gültig, eine Re-Zertifizierung ist nicht notwendig. Dies gilt insbesondere auch zur Erreichung des Full Advanced Level Zertifikats (Abschluss aller 3 Module).

